



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

DISPOSICIÓN N° 8058

BUENOS AIRES, 17 DIC 2010

VISTO el Expediente N° 1-47-9681-10-2 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones CROSMED 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 el Departamento de Registro.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección de Tecnología Médica, 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 transcriptos en los proyectos de la Disposición Autorizante y del Certificado correspondiente, han sido convalidados por las áreas técnicas precedentemente citadas.

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

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



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

DISPOSICIÓN N° 8058

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Artículos 8º, inciso II) y 10º, inciso i) del Decreto 1490/92 y por el Decreto 425/10.

Por ello;

EL INTERVENTOR 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 VERTEX RECONSTRUCTION SYSTEM, nombre descriptivo SISTEMA DE IMPLANTES PARA COLUMNA y nombre técnico SISTEMAS ORTOPEDICOS DE FIJACION INTERNA PARA COLUMNA VERTEBRAL, de acuerdo a lo solicitado, por CROSMED 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 20 y 45-51 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-1552-26, 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 N° 8058

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. Inscríbese 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 contraentrega del original Certificado de Inscripción y Autorización de Venta de Productos Médicos . Gírese al Departamento de Registro a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-9681-10-2

DISPOSICIÓN N°

8058

**DR. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
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°8058.....

Nombre descriptivo: SISTEMA DE IMPLANTES PARA COLUMNA

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 SISTEMAS
ORTOPEDICOS DE FIJACION INTERNA PARA COLUMNA VERTEBRAL

Marca: VERTEX RECONSTRUCTION SYSTEM.

Clase de Riesgo: Clase III

Indicación/es autorizada/s: El sistema de reconstrucción Vertex esta previsto para colocar en la inmovilización y estabilización de los segmentos del raquis como complemento, para la fusión del hueso occipital o del raquis cervical y/o del raquis torácico superior.

Cuando el sistema de reconstrucción vertex se utilice para ayudar a conseguir la fusión del raquis occipitocervical, del raquis cervical y del raquis torácico (occipucio-T3), dicho sistema esta indicado en caso de :

- Discopatía degenerativa
- Espondilolitosis
- Estenosis del caquis
- Fractura
- Luxación
- Fracaso de fusiones anteriores
- Tumor

Modelo/s:

COD. 6900080

Barras Paralelas 3.2 x 80 mm titanio



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

COD. 6900120	Barras Paralelas 3.2 x 120 mm titanio
COD. 6900240	Barras Paralelas 3.2 mm x 240 mm titanio
COD. 6900241	Probador de barra 3.2 mm x 240 mm
COD. 6900300	Bloqueador de tornillo
COD. 6900306	Tornillo esponjoso multiaxial 3,5 x 6 mm ti
COD. 6900308	Tornillo esponjoso multiaxial 3,5 x 8 mm ti
COD. 6900310	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 10 mm ti
COD. 6900312	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 12 mm ti
COD. 6900314	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 14 mm ti
COD. 6900316	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 16 mm ti
COD. 6900318	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 18 mm ti
COD. 6900320	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 20 mm ti
COD. 6900322	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 22 mm ti
COD. 6900324	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 24 mm ti
COD. 6900410	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 10 mm ti
COD. 6900412	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 12 mm ti
COD. 6900414	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 14 mm ti
COD. 6900416	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 16 mm ti
COD. 6900418	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 18 mm ti
COD. 6900420	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 20 mm ti
COD. 6900422	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 22 mm ti
COD. 6900424	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 24 mm ti
COD. 6900426	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 6900428	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti
COD. 6900430	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti
COD. 6900432	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti
COD. 6900434	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti



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

COD. 6900436	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti
COD. 6900438	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti
COD. 6900440	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti
COD. 6900442	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 42 mm ti
COD. 6900444	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 44 mm ti
COD. 6900446	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 46 mm ti
COD. 6900448	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 48 mm ti
COD. 6900450	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 50 mm ti
COD. 6900452	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 52 mm ti
COD. 6900506	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 6 mm
COD. 6900508	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 8 mm
COD. 6900510	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 10 mm
COD. 6900512	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 12 mm
COD. 6900514	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 14 mm
COD. 6900516	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 16 mm
COD. 6900518	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 18 mm
COD. 6900520	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 20 mm
COD. 6900522	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 22 mm
COD. 6900524	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 24 mm
COD. 6900606	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 6 mm
COD. 6900608	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 8 mm
COD. 6900610	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 10 mm
COD. 6900612	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 12 mm
COD. 6900614	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 14 mm
COD. 6900616	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 16 mm
COD. 6900618	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 18 mm
COD. 6900620	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 20 mm



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

COD. 6900622	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 22 mm
COD. 6900624	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 24 mm
COD. 6900626	Tornillo cortical ti 4.0 x 26 mm
COD. 6900628	Tornillo cortical ti 4.0 x 28 mm
COD. 6900630	Tornillo cortical ti 4.0 x 30 mm
COD. 6900632	Tornillo cortical ti 4.0 x 32 mm
COD. 6900634	Tornillo cortical ti 4.0 x 34 mm
COD. 6900636	Tornillo cortical ti 4.0 x 36 mm
COD. 6900638	Tornillo cortical ti 4.0 x 38 mm
COD. 6900640	Tornillo cortical ti 4.0 x 40 mm
COD. 6900642	Tornillo cortical ti 4.0 x 42 mm
COD. 6900644	Tornillo cortical ti 4.0 x 44 mm
COD. 6900646	Tornillo cortical 4.0 x 46 mm ti
COD. 6900648	Tornillo cortical 4.0 x 48 mm ti
COD. 6900650	Tornillo cortical 4.0 x 50 mm ti
COD. 6900652	Tornillo cortical 4.0 x 52 mm ti
COD. 6901000	Conector
COD. 6902130	Conector lateral cerrado 10 mm
COD. 6902131	Conector lateral cerrado 13 mm
COD. 6902135	Conector lateral abierto 10mm
COD. 6902136	Conector lateral abierto 13 mm
COD. 6902200	Conector de barra 3.2 –5.5 mm
COD. 6902220	Conector de barra 3.2 –4.5 mm
COD. 6902525	Barra
COD. 6902530	Placa para barra
COD. 6904045	Gancho laminar 4.5 mm
COD. 6904060	Gancho laminar 6.0 mm



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

COD. 6904075	Gancho laminar 7,5 mm
COD. 6904090	Gancho laminar 9.0 mm
COD. 69004310	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 10 mm ti
COD. 69004312	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 12 mm ti
COD. 69004314	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 14 mm ti
COD. 69004316	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 16 mm ti
COD. 69004318	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 18 mm ti
COD. 69004320	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 20 mm ti
COD. 69004322	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 22 mm ti
COD. 69004324	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 24 mm ti
COD. 69004410	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 10 mm ti
COD. 69004412	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 12 mm ti
COD. 69004414	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 14 mm ti
COD. 69004416	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 16 mm ti
COD. 69004418	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 18 mm ti
COD. 69004420	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 20 mm ti
COD. 69004422	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 22 mm ti
COD. 69004424	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 24 mm ti
COD. 69004426	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 69004428	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti
COD. 69004430	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti
COD. 69004432	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti
COD. 69004434	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti
COD. 69004436	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti
COD. 69004438	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti
COD. 69004440	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti
COD. 69004442	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 42 mm ti



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

COD. 69004444	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 44 mm ti
COD. 69004446	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 46 mm ti
COD. 69004448	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 48 mm ti
COD. 69004450	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 50 mm ti
COD. 69004452	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 52 mm ti
COD. 6952500	Bloqueador de tornillo
COD. 6952525	Crosslink pequeño
COD. 6952526	Crosslink mediano
COD. 6952527	Crosslink largo
COD. 6950300	Barra ti 3.2 mm, 300 mm
COD. 6950305	Bloqueador de tornillo
COD. 6950310	Bloqueador de tornillo M6
COD. 6950315	Bloqueador de tornillo M6
COD. 6955240	Barra 3.2 mmx240mm
COD. 6955245	Barra 4.5 mmx360mm
COD. 6955255	Barra 5.5 mmx360mm
COD. 6955255CP	Barra 5.5 x 360 mm CP
COD. 6955260	Barra precurvada 3.2x100 mm
COD. 6955270	Barra precurvada 3.2x200 mm
COD. 6955273	Placa occipital pequeña
COD. 6955274	Placa occipital mediana
COD. 6955275	Placa occipital grande
COD. 6955406	Tornillo cortical 4.0 x 6 mm
COD. 6955408	Tornillo cortical 4.0 x 8 mm
COD. 6955410	Tornillo cortical 4.0 x 10 mm
COD. 6955412	Tornillo cortical 4.0 x 12 mm
COD. 6955414	Tornillo cortical 4.0 x 14 mm



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

COD. 6955416	Tornillo cortical 4.0 x 16 mm
COD. 6955418	Tornillo cortical 4.0 x 18 mm
COD. 6955506	Tornillo cortical 4.5 x 6 mm
COD. 6955508	Tornillo cortical 4.5 x 8 mm
COD. 6955510	Tornillo cortical 4.5 x 10 mm
COD. 6955512	Tornillo cortical 4.5 x 12 mm
COD. 6955514	Tornillo cortical 4.5 x 14 mm
COD. 6955516	Tornillo cortical 4.5 x 16 mm
COD. 6955518	Tornillo cortical 4.5 x 18 mm
COD. 6955520	Tornillo cortical 4.5 x 20 mm
COD. 6955522	Tornillo cortical 4.5 x 22 mm
COD. 6955524	Tornillo cortical 4.5 x 24 mm
COD. 6955710	Tornillo multiaxial 3.5 x 10 mm
COD. 6955712	Tornillo multiaxial 3.5 x 12 mm
COD. 6955714	Tornillo multiaxial 3.5 x 14 mm
COD. 6955716	Tornillo multiaxial 3.5 x 16 mm
COD. 6955718	Tornillo multiaxial 3.5 x 18 mm
COD. 6955720	Tornillo multiaxial 3.5 x 20 mm
5 COD. 6955722	Tornillo multiaxial 3.5 x 22 mm
COD. 6955724	Tornillo multiaxial 3.5 x 24 mm
COD. 6955810	Tornillo multiaxial 4.0 x 10 mm
COD. 6955812	Tornillo multiaxial 4.0 x 12 mm
COD. 6955814	Tornillo multiaxial 4.0 x 14 mm
COD. 6955816	Tornillo multiaxial 4.0 x 16 mm
COD. 6955818	Tornillo multiaxial 4.0 x 18 mm
COD. 6955820	Tornillo multiaxial 4.0 x 20 mm
COD. 6955822	Tornillo multiaxial 4.0 x 22 mm



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

COD. 6955824	Tornillo multiaxial 4.0 x 24 mm
COD. 6955826	Tornillo multiaxial 4.0 x 26 mm
COD. 6955826PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 26 mm-13mm
COD. 6955828	Tornillo multiaxial 4.0 x 28 mm
COD. 6955828PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 28 mm-14mm
COD. 6955830	Tornillo multiaxial 4.0 x 30 mm
COD. 6955830PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 30 mm-15mm
COD. 6955832	Tornillo multiaxial 4.0 x 32 mm
COD. 6955832PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 32 mm-16mm
COD. 6955834	Tornillo multiaxial 4.0 x 34 mm
COD. 6955834PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 34 mm-17mm
COD. 6955836	Tornillo multiaxial 4.0 x 36 mm
COD. 6955836PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 36 mm-18mm
COD. 6955838	Tornillo multiaxial 4.0 x 38 mm
COD. 6955838PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 38 mm-19mm
COD. 6955840	Tornillo multiaxial 4.0 x 40 mm
COD. 6955840PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 40 mm-20mm
COD. 6955842	Tornillo multiaxial 4.0 x 42 mm
COD. 6955844	Tornillo multiaxial 4.0 x 44 mm
COD. 6955846	Tornillo multiaxial 4.0 x 46 mm
COD. 6955848	Tornillo multiaxial 4.0 x 48mm
COD. 6955850	Tornillo multiaxial 4.0 x 50mm
COD. 6955852	Tornillo multiaxial 4.0 x 52mm
COD. 6955910	Tornillo multiaxial 4.5 x 10mm
COD. 6955912	Tornillo multiaxial 4.5 x 12mm
COD. 6955914	Tornillo multiaxial 4.5 x 14mm
COD. 6955916	Tornillo multiaxial 4.5 x 16mm



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

COD. 6955918	Tornillo multiaxial 4.5 x 18mm
COD. 6955920	Tornillo multiaxial 4.5 x 20mm
COD. 6955922	Tornillo multiaxial 4.5 x 22mm
COD. 6955924	Tornillo multiaxial 4.5 x 24mm
COD. 6955926	Tornillo multiaxial 4.5 x 26mm
COD. 6955928	Tornillo multiaxial 4.5 x 28mm
COD. 6955930	Tornillo multiaxial 4.5 x 30 mm
COD. 6955932	Tornillo multiaxial 4.5 x 32 mm
COD. 6955934	Tornillo multiaxial 4.5 x 34mm
COD. 6955936	Tornillo multiaxial 4.5 x 36mm
COD. 6955938	Tornillo multiaxial 4.5 x 38mm
COD. 6955940	Tornillo multiaxial 4.5 x 40mm
COD. 6955942	Tornillo multiaxial 4.5 x 42mm
COD. 6955960	Conector lateral 10 mm
COD. 6955965	Conector lateral 13 mm
COD. 6955973	Gancho laminar 4.5mm
COD. 6955974	Gancho laminar 6.0mm
COD. 6955975L	Gancho laminar 4.5mm izquierdo
COD. 6955975R	Gancho laminar 4.5mm derecho
COD. 6955976	Gancho laminar 7.5 mm
COD. 6955977L	Gancho laminar 6.0mm izquierdo
COD. 6955977R	Gancho laminar 4.5mm derecho
COD. 6955978	Gancho laminar 9 .0 mm
COD. 6957110	Tornillo multi axial canulado 4.0x10mm
COD. 6957112	Tornillo multi axial canulado 4.0x12mm
COD. 6957114	Tornillo multi axial canulado 4.0x14mm
COD. 6957116	Tornillo multi axial canulado 4.0x16mm



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

COD. 6957118	Tornillo multi axial canulado 4.0x18mm
COD. 6957118PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x18mm, PT
COD. 6957120	Tornillo multi axial canulado 4.0x20mm
COD. 6957120PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x20mm PT
COD. 6957122	Tornillo multi axial canulado 4.0x22mm
COD. 6957122PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x22mm PT
COD. 6957124	Tornillo multi axial canulado 4.0x24mm
COD. 6957124PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x24mm PT
COD. 6957126	Tornillo multi axial canulado 4.0x26mm
COD. 6957126PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x26mm PT
COD. 6957128	Tornillo multi axial canulado 4.0x28mm
COD. 6957128PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x28mm PT
COD. 6957130	Tornillo multi axial canulado 4.0x30mm
COD. 6957130PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x30mm PT
COD. 6957132	Tornillo multi axial canulado 4.0x32mm
COD. 6957132PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x32mm PT
COD. 6957134	Tornillo multi axial canulado 4.0x34mm
COD. 6957134PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x34mm PT
COD. 6957136	Tornillo multi axial canulado 4.0x36mm
COD. 6957136PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x36mm PT
COD. 6957138	Tornillo multi axial canulado 4.0x38mm
COD. 6957138PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x38mm PT
COD. 6957140	Tornillo multi axial canulado 4.0x40mm
COD. 6957140PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x40mm PT
COD. 6957142	Tornillo multi axial canulado 4.0x42mm
COD. 6957142PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x42mm PT
COD. 6957144	Tornillo multi axial canulado 4.0x44mm

07

8058



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

COD. 6957144PT Tornillo multi axial canulado 4.0x44mm PT
COD. 6957146 Tornillo multi axial canulado 4.0x46mm
COD. 6957146PT Tornillo multi axial canulado 4.0x46mm PT
COD. 6957148 Tornillo multi axial canulado 4.0x48mm
COD. 6957148PT Tornillo multi axial canulado 4.0x48mm PT
COD. 6957150 Tornillo multi axial canulado 4.0x50mm
COD. 6957150PT Tornillo multi axial canulado 4.0x50mm PT
COD. 6957152 Tornillo multi axial canulado 4.0x52mm
COD. 6957152PT Tornillo multi axial canulado 4.0x52mm PT
COD. 6957210 Tornillo MAS canulado 4.5x10mm
COD. 6957212 Tornillo MAS canulado 4.5x12mm
COD. 6957214 Tornillo MAS canulado 4.5x14mm
COD. 6957216 Tornillo MAS canulado 4.5x16mm
COD. 6957218 Tornillo MAS canulado 4.5x18mm
COD. 6957220 Tornillo MAS canulado 4.5x20mm
COD. 6957222 Tornillo MAS canulado 4.5x22mm
COD. 6957224 Tornillo MAS canulado 4.5x24mm
COD. 6957226 Tornillo MAS canulado 4.5x26mm
COD. 6957228 Tornillo MAS canulado 4.5x28mm
COD. 6957230 Tornillo MAS canulado 4.5x30mm
COD. 6957232 Tornillo MAS canulado 4.5x32mm
COD. 6957234 Tornillo MAS canulado 4.5x34mm
COD. 6957236 Tornillo MAS canulado 4.5x36mm
COD. 6957238 Tornillo MAS canulado 4.5x38mm
COD. 6957240 Tornillo MAS canulado 4.5x40mm
COD. 6957242 Tornillo MAS canulado 4.5x42mm
COD. 6957244 Tornillo MAS canulado 4.5x44mm



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

COD. 6957246	Tornillo MAS canulado 4.5x46mm
COD. 6957248	Tornillo MAS canulado 4.5x48mm
COD. 6957250	Tornillo MAS canulado 4.5x50mm
COD. 6957252	Tornillo MAS canulado 4.5x52mm
COD. 6958710	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 10 mm ti
COD. 6958712	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 12 mm ti
COD. 6958714	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 14 mm ti
COD. 6958716	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 16 mm ti
COD. 6958718	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 18 mm ti
COD. 6958720	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 20 mm ti
COD. 6958722	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 22 mm ti
COD. 6958724	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 24 mm ti
COD. 6958810	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 10 mm ti
COD. 6958812	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 12 mm ti
COD. 6958814	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 14 mm ti
COD. 6958816	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 16 mm ti
COD. 6958818	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 18 mm ti
COD. 6958820	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 20 mm ti
U COD. 6958822	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 22 mm ti
COD. 6958824	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 24 mm ti
COD. 6958826	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 6958826PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti-13mm
COD. 6958828	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti
COD. 6958828PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti-14mm
COD. 6958830	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti
COD. 6958830PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti-15mm
COD. 6958832	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti



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

COD. 6958832PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti-16mm
COD. 6958834	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti
COD. 6958834PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti-17mm
COD. 6958836	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti
COD. 6958836PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti-18mm
COD. 6958838	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti
COD. 6958838PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti-19mm
COD. 6958840	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti
COD. 6958840PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti-20 mm
COD. 6958842	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 42 mm ti
COD. 6958844	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 44 mm ti
COD. 6958846	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 46 mm ti
COD. 6958848	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 6958850	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 50 mm ti
COD. 6958852	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 52 mm ti
COD. 6958910	Tornillo 4.5 x 10 mm MAS
COD. 6958912	Tornillo 4.5 x 12 mm MAS
COD. 6958914	Tornillo 4.5 x 14 mm MAS
✓ COD. 6958916	Tornillo 4.5 x 16 mm MAS
COD. 6958918	Tornillo 4.5 x 18 mm MAS
COD. 6958920	Tornillo 4.5 x 20 mm MAS
COD. 6958922	Tornillo 4.5 x 22 mm MAS
COD. 6958924	Tornillo 4.5 x 24 mm MAS
COD. 6958926	Tornillo 4.5 x 26 mm MAS
COD. 6958928	Tornillo 4.5 x 28 mm MAS
COD. 6958930	Tornillo 4.5 x 30 mm MAS
COD. 6958932	Tornillo 4.5 x 32 mm MAS

8058



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

COD. 6958934	Tornillo 4.5 x 34 mm MAS
COD. 6958936	Tornillo 4.5 x 36 mm MAS
COD. 6958938	Tornillo 4.5 x 38 mm MAS
COD. 6958940	Tornillo 4.5 x 40 mm MAS
COD. 6958942	Tornillo 4.5 x 42 mm MAS
COD. 6959410	Tornillo MAS canulado 4.0 x 10 mm
COD. 6959412	Tornillo MAS canulado 4.0 x 12 mm
COD. 6959414	Tornillo MAS canulado 4.0 x 14 mm
COD. 6959416	Tornillo MAS canulado 4.0 x 16 mm
COD. 6959418	Tornillo MAS canulado 4.0 x 18 mm
COD. 6959420	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm
COD. 6959420PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm PT
COD. 6959422	Tornillo MAS canulado 4.0 x 22 mm
COD. 6959422PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 22 mm PT
COD. 6959424	Tornillo MAS canulado 4.0 x 24 mm
COD. 6959424PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm PT
COD. 6959426	Tornillo MAS canulado 4.0 x 26 mm
COD. 6959426PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm PT
COD. 6959428	Tornillo MAS canulado 4.0 x 28 mm
COD. 6959428PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 28 mm PT
COD. 6959430	Tornillo MAS canulado 4.0 x 30 mm
COD. 6959430PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 30 mm PT
COD. 6959432	Tornillo MAS canulado 4.0 x 32 mm
COD. 6959432PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 32 mm PT
COD. 6959434	Tornillo MAS canulado 4.0 x 34 mm
COD. 6959434PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 34 mm PT
COD. 6959436	Tornillo MAS canulado 4.0 x 36 mm

8058



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

COD. 6959436PT Tornillo MAS canulado 4.0 x 36 mm PT
COD. 6959438 Tornillo MAS canulado 4.0 x 38 mm
COD. 6959438PT Tornillo MAS canulado 4.0 x 38 mm PT
COD. 6959440 Tornillo MAS canulado 4.0 x 40 mm
COD. 6959440PT Tornillo MAS canulado 4.0 x 40 mm PT
COD. 6959442 Tornillo MAS canulado 4.0 x 42 mm
COD. 6959444 Tornillo MAS canulado 4.0 x 44 mm
COD. 6959446 Tornillo MAS canulado 4.0 x 46 mm
COD. 6959448 Tornillo MAS canulado 4.0 x 48 mm
COD. 6959450 Tornillo MAS canulado 4.0 x 50 mm
COD. 6959452 Tornillo MAS canulado 4.0 x 52 mm
COD. 6959510 Tornillo multi axial canulado 4.5x10mm
COD. 6959512 Tornillo multi axial canulado 4.5x12mm
COD. 6959514 Tornillo multi axial canulado 4.5x14mm
COD. 6959516 Tornillo multi axial canulado 4.5x16mm
COD. 6959518 Tornillo multi axial canulado 4.5x18mm
COD. 6959520 Tornillo multi axial canulado 4.5x20mm
COD. 6959522 Tornillo multi axial canulado 4.5x22mm
COD. 6959524 Tornillo multi axial canulado 4.5x24mm
COD. 6959526 Tornillo multi axial canulado 4.5x26mm
COD. 6959528 Tornillo multi axial canulado 4.5x28mm
COD. 6959530 Tornillo multi axial canulado 4.5x30mm
COD. 6959532 Tornillo multi axial canulado 4.5x32mm
COD. 6959534 Tornillo multi axial canulado 4.5x34mm
COD. 6959536 Tornillo multi axial canulado 4.5x36mm
COD. 6959538 Tornillo multi axial canulado 4.5x38mm
COD. 6959540 Tornillo multi axial canulado 4.5x40mm

8058



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

COD. 6959542	Tornillo multi axial canulado 4.5x42mm
COD. 6959544	Tornillo multi axial canulado 4.5x44mm
COD. 6959546	Tornillo multi axial canulado 4.5x46mm
COD. 6959548	Tornillo multi axial canulado 4.5x48mm
COD. 6959550	Tornillo multi axial canulado 4.5x50mm
COD. 6959552	Tornillo multi axial canulado 4.5x52mm
COD. 7002500	Bloqueador crosslink
COD. 7002525	Placa crosslink ajustable pequeña
COD. 7002526	Placa crosslink ajustable mediana
COD. 7002527	Placa crosslink ajustable grande
COD. 7750005	Barra 3.5 mm ti, 80 mm
COD. 7750010	Barra 3.5 mm ti, 120 mm
COD. 7750015	Barra 3.5 mm ti, 240 mm
COD. 7750020	Barra 3.5 mm ti, 300 mm
COD. 7750025	Barra 3.75 mm ti, 80 mm
COD. 7750030	Barra 3.75 mm ti, 120 mm
COD. 7750035	Barra 3.75 mm ti, 240 mm
COD. 7750040	Barra 3.75 mm ti, 300 mm
U7 COD. 7750045	Barra 4.0 mm ti, 80 mm
COD. 7750050	Barra 4.0 mm ti, 120 mm
COD. 7750055	Barra 4.0 mm ti, 240 mm
COD. 7750060	Barra 4.0 mm ti, 300 mm
COD. 7750070	Barra CP 3.5 mm, 80 mm ti
COD. 7750071	Barra CP 3.5 mm, 120 mm ti
COD. 7750072	Barra CP 3.5 mm, 240 mm ti
COD. 7750073	Barra CP 3.5 mm, 300 mm ti
COD. 7750075	Barra CP 3.75 mm, 80 mm ti

8058



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

COD. 7750076	Barra CP 3.75 mm, 120 mm ti
COD. 7750077	Barra CP 3.75 mm, 240 mm ti
COD. 7750078	Barra CP 3.75 mm, 300 mm ti
COD. 7750080	Barra CP 4.0 mm, 80 mm ti
COD. 7750081	Barra CP 4.0 mm, 120 mm ti
COD. 7750082	Barra CP 4.0 mm, 240 mm ti
COD. 7750083	Barra CP 4.0 mm, 300 mm ti
COD. 7750085	Barra Cocr 3.5 mm, 80 mm
COD. 7750086	Barra Cocr 3.5 mm, 120 mm
COD. 7750087	Barra Cocr 3.5 mm, 240 mm
COD. 7750088	Barra Cocr 3.5 mm, 300 mm
COD. 7750089	Barra Cocr 3.75 mm, 80 mm
COD. 7750090	Barra Cocr 3.75 mm, 120mm
COD. 7750091	Barra Cocr 3.75 mm, 240mm
COD. 7750092	Barra Cocr 3.75 mm, 300 mm
COD. 7750093	Barra Cocr 4.0 mm, 80 mm
COD. 7750094	Barra Cocr 4.0 mm, 120 mm
COD. 7750095	Barra Cocr 4.0 mm, 240 mm
COD. 7750096	Barra Cocr 4.0 mm, 300 mm
COD. 7750315	Bloqueador angulo reverso M6
COD. 7751110	Conector
COD. 7755706	Tornillo MAS 3.5 x 6 mm
COD. 7755708	Tornillo MAS 3.5 x 8 mm
COD. 7755710	Tornillo MAS 3.5 x 10 mm
COD. 7755714	Tornillo MAS 3.5 x 14 mm
COD. 7755716	Tornillo MAS 3.5 x 16 mm
COD. 7755718	Tornillo MAS 3.5 x 18 mm



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

COD. 7755720	Tornillo MAS 3.5 x 20 mm
COD. 7755722	Tornillo MAS 3.5 x 22 mm
COD. 7755724	Tornillo MAS 3.5 x 24 mm
COD. 7755726	Tornillo MAS 3.5 x 26 mm
COD. 7755728	Tornillo MAS 3.5 x 28 mm
COD. 7755730	Tornillo MAS 3.5 x 30mm
COD. 7755732	Tornillo MAS 3.5 x 32 mm
COD. 7755734	Tornillo MAS 3.5 x 34 mm
COD. 7755736	Tornillo MAS 3.5 x 36 mm
COD. 7755738	Tornillo MAS 3.5 x 38 mm
COD. 7755740	Tornillo MAS 3.5 x 40 mm
COD. 7755742	Tornillo MAS 3.5 x 42 mm
COD. 7755744	Tornillo MAS 3.5 x 44 mm
COD. 7755746	Tornillo MAS 3.5 x 46 mm
COD. 7755748	Tornillo MAS 3.5 x 48 mm
COD. 7755750	Tornillo MAS 3.5 x 50 mm
COD. 7755752	Tornillo MAS 3.5 x 52 mm
COD. 7755806	Tornillo MAS 4.0 x 6 mm
57 COD. 7755808	Tornillo MAS 4.0 x 8 mm
COD. 7755810	Tornillo MAS 4.0 x 10 mm
COD. 7755812	Tornillo MAS 4.0 x 12 mm
COD. 7755814	Tornillo MAS 4.0 x 14 mm
COD. 7755816	Tornillo MAS 4.0 x 16 mm
COD. 7755818	Tornillo MAS 4.0 x 18 mm
COD. 7755820	Tornillo MAS 4.0 x 20 mm
COD. 7755822	Tornillo MAS 4.0 x 22 mm
9 COD. 7755824	Tornillo MAS 4.0 x 24 mm



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

COD. 7755826	Tornillo MAS 4.0 x 26 mm
COD. 7755828	Tornillo MAS 4.0 x 28 mm
COD. 7755830	Tornillo MAS 4.0 x 30 mm
COD. 7755832	Tornillo MAS 4.0 x 32 mm
COD. 7755834	Tornillo MAS 4.0 x 34 mm
COD. 7755836	Tornillo MAS 4.0 x 36 mm
COD. 7755838	Tornillo MAS 4.0 x 38 mm
COD. 7755840	Tornillo MAS 4.0 x 40 mm
COD. 7755842	Tornillo MAS 4.0 x 42 mm
COD. 7755844	Tornillo MAS 4.0 x 44 mm
COD. 7755846	Tornillo MAS 4.0 x 46 mm
COD. 7755848	Tornillo MAS 4.0 x 48 mm
COD. 7755850	Tornillo MAS 4.0 x 50 mm
COD. 7755852	Tornillo MAS 4.0 x 52 mm
COD. 7755906	Tornillo MAS 4.5 x 6 mm
COD. 7755908	Tornillo MAS 4.5 x 8 mm
COD. 7755910	Tornillo MAS 4.5 x 10 mm
COD. 7755912	Tornillo MAS 4.5 x 12 mm
COD. 7755914	Tornillo MAS 4.5 x 14 mm
COD. 7755916	Tornillo MAS 4.5 x 16 mm
COD. 7755918	Tornillo MAS 4.5 x 18 mm
COD. 7755920	Tornillo MAS 4.5 x 20 mm
COD. 7755922	Tornillo MAS 4.5 x 22 mm
COD. 7755924	Tornillo MAS 4.5 x 24 mm
COD. 7755926	Tornillo MAS 4.5 x 26 mm
COD. 7755928	Tornillo MAS 4.5 x 28 mm
COD. 7755930	Tornillo MAS 4.5 x 30 mm

57



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

COD. 7755932	Tornillo MAS 4.5 x 32 mm
COD. 7755934	Tornillo MAS 4.5 x 34 mm
COD. 7755936	Tornillo MAS 4.5 x 36 mm
COD. 7755938	Tornillo MAS 4.5 x 38 mm
COD. 7755940	Tornillo MAS 4.5 x 40 mm
COD. 7755942	Tornillo MAS 4.5 x 42 mm
COD. 7755944	Tornillo MAS 4.5 x 44 mm
COD. 7755946	Tornillo MAS 4.5 x 46 mm
COD. 7755948	Tornillo MAS 4.5 x 48 mm
COD. 7755950	Tornillo MAS 4.5 x 50 mm
COD. 7755952	Tornillo MAS 4.5 x 52 mm
COD. 7755973	Gancho laminar 4.5 mm
COD. 7755973L	Gancho laminar Offset 4.5 mm, izq
COD. 7755973R	Gancho laminar Offset 4.5 mm, dcho
COD. 7755974	Gancho laminar 6.0 mm
COD. 7755974L	Gancho laminar Offset 6.0 mm, izq
COD. 7755974R	Gancho laminar Offset 6.0 mm, dcho
COD. 7755976	Gancho laminar 7.5 mm
COD. 7755976L	Gancho laminar Offset 7.5 mm, izq
U COD. 7755976R	Gancho laminar Offset 7.5 mm, dcho
COD. 7755978	Gancho laminar 9.0 mm
COD. 7755978L	Gancho laminar Offset 9.0 mm, izq
COD. 7755978R	Gancho laminar Offset 9.0 mm, dcho
COD. 7755120	Barra ajustable 3.5 mm
COD. 7755121	Barra ajustable 4.0 mm
COD. 7755122	Barra ajustable 3.2/3.5 mm
COD. 7755225	Conector pequeño



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

COD. 7755227	Conector largo
COD. 7755221	Placa pequeña OC
COD. 7755222	Placa mediana OC
COD. 7755223	Placa larga OC
COD. 7755270	Barra pre-curvada 3.5 x 100 mm
COD. 7755271	Barra pre-curvada 3.5 x 200 mm
COD. 7755272	Barra pre-curvada 4.0 x 100 mm
COD. 7755273	Barra pre-curvada 4.0 x 200 mm
COD. 7755274	Barra pre-curvada 3.5 x 100 mm
COD. 7755275	Barra pre-curvada 3.5 x 200 mm
COD. 7755276	Barra pre-curvada 4.0 x 100 mm
COD. 7755277	Barra pre-curvada 4.0 x 200 mm
COD. 7755290	Barra pre-curvada 3.2 x 100 mm, CCM
COD. 7755291	Barra pre-curvada 3.2 x 200 mm, CCM
COD. 6958710RD	Tornillo MAS 3.5 x 10 mm reduccion
COD. 6958712RD	Tornillo MAS 3.5 x 12 mm reduccion
COD. 6958714RD	Tornillo MAS 3.5 x 14 mm reduccion
COD. 6958716RD	Tornillo MAS 3.5 x 16 mm reduccion
COD. 6958718PT	Tornillo MAS 3.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958718RD	Tornillo MAS 3.5 x 18 mm reduccion
COD. 6958720PT	Tornillo MAS 3.5 x 20 mm rosca parcial
COD. 6958720RD	Tornillo MAS 3.5 x 20 mm reduccion
COD. 6958722PT	Tornillo MAS 3.5 x 22 mm rosca parcial
COD. 6958722RD	Tornillo MAS 3.5 x 22 mm reduccion
COD. 6958724PT	Tornillo MAS 3.5 x 24 mm rosca parcial
COD. 6958724RD	Tornillo MAS 3.5 x 24 mm reduccion
COD. 6958726	Tornillo MAS 3.5 x 26 mm MAS



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

COD. 6958726PT Tornillo MAS 3.5 x 26 mm rosca parcial
COD. 6958726RD Tornillo MAS 3.5 x 26 mm reduccion
COD. 6958728 Tornillo MAS 3.5 x 28 mm
COD. 6958728PT Tornillo MAS 3.5 x 28 mm rosca parcial
COD. 6958728RD Tornillo MAS 3.5 x 28 mm reduccion
COD. 6958730 Tornillo MAS 3.5 x 30 mm
COD. 6958730PT Tornillo MAS 3.5 x 30 mm rosca parcial
COD. 6958730RD Tornillo MAS 3.5 x 30 mm reduccion
COD. 6958732 Tornillo MAS 3.5 x 32 mm
COD. 6958732PT Tornillo MAS 3.5 x 32 mm rosca parcial
COD. 6958732RD Tornillo MAS 3.5 x 32 mm reduccion
COD. 6958734 Tornillo MAS 3.5 x 34 mm
COD. 6958734PT Tornillo MAS 3.5 x 34 mm rosca parcial
COD. 6958734RD Tornillo MAS 3.5 x 34 mm reduccion
COD. 6958736 Tornillo MAS 3.5 x 36 mm
COD. 6958736PT Tornillo MAS 3.5 x 36 mm rosca parcial
COD. 6958736RD Tornillo MAS 3.5 x 36 mm reduccion
COD. 6958738 Tornillo MAS 3.5 x 38 mm
COD. 6958738PT Tornillo MAS 3.5 x 38 mm rosca parcial
COD. 6958738RD Tornillo MAS 3.5 x 38 mm reduccion
COD. 6958740 Tornillo MAS 3.5 x 40 mm
COD. 6958740PT Tornillo MAS 3.5 x 40 mm rosca parcial
COD. 6958740RD Tornillo MAS 3.5 x 40 mm reduccion
COD. 6958742 Tornillo MAS 3.5 x 42 mm
COD. 6958742PT Tornillo MAS 3.5 x 42 mm rosca parcial
COD. 6958742RD Tornillo MAS 3.5 x 42 mm reduccion
COD. 6958744 Tornillo MAS 3.5 x 44 mm



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

COD. 6958744PT Tornillo MAS 3.5 x 44 mm rosca parcial
COD. 6958744RD Tornillo MAS 3.5 x 44 mm reduccion
COD. 6958746 Tornillo MAS 3.5 x 46 mm
COD. 6958746PT Tornillo MAS 3.5 x 46 mm rosca parcial
COD. 6958746RD Tornillo MAS 3.5 x 46 mm reduccion
COD. 6958748 Tornillo MAS 3.5 x 48 mm
COD. 6958748PT Tornillo MAS 3.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 6958748RD Tornillo MAS 3.5 x 48 mm reduccion
COD. 6958750 Tornillo MAS 3.5 x 50 mm
COD. 6958750PT Tornillo MAS 3.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 6958750RD Tornillo MAS 3.5 x 50 mm reduccion
COD. 6958752 Tornillo MAS 3.5 x 52 mm
COD. 6958752PT Tornillo MAS 3.5 x 52 mm rosca parcial
COD. 6958752RD Tornillo MAS 3.5 x 52 mm reduccion
COD. 6958810RD Tornillo MAS 4.0 x 10 mm reduccion
COD. 6958812RD Tornillo MAS 4.0 x 12 mm reduccion
COD. 6958814RD Tornillo MAS 4.0 x 14 mm reduccion
COD. 6958816RD Tornillo MAS 4.0 x 16 mm reduccion
COD. 6958818PT Tornillo MAS 4.0 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958818RD Tornillo MAS 4.0 x 18 mm reduccion
COD. 6958820PT Tornillo MAS 4.0 x 20 mm rosca parcial
COD. 6958820RD Tornillo MAS 4.0 x 20 mm reduccion
COD. 6958822PT Tornillo MAS 4.0 x 22 mm rosca parcial
COD. 6958822RD Tornillo MAS 4.0 x 22 mm reduccion
COD. 6958824PT Tornillo MAS 4.0 x 24 mm rosca parcial
COD. 6958824RD Tornillo MAS 4.0 x 24 mm reduccion
COD. 6958826RD Tornillo MAS 4.0 x 26 mm reduccion

8058



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

COD. 6958828PT Tornillo MAS 4.0 x 28 mm rosca parcial
COD. 6958828RD Tornillo MAS 4.0 x 28 mm reduccion
COD. 6958830PT Tornillo MAS 4.0 x 30 mm rosca parcial
COD. 6958830RD Tornillo MAS 4.0 x 30 mm reduccion
COD. 6958832RD Tornillo MAS 4.0 x 32 mm reduccion
COD. 6958834RD Tornillo MAS 4.0 x 34 mm reduccion
COD. 6958836RD Tornillo MAS 4.0 x 36 mm reduccion
COD. 6958838RD Tornillo MAS 4.0 x 38 mm reduccion
COD. 6958840RD Tornillo MAS 4.0 x 40 mm reduccion
COD. 6958842PT Tornillo MAS 4.0 x 42 mm rosca parcial
COD. 6958842RD Tornillo MAS 4.0 x 42 mm reduccion
COD. 6958844PT Tornillo MAS 4.0 x 44 mm rosca parcial
COD. 6958844RD Tornillo MAS 4.0 x 44 mm reduccion
COD. 6958846PT Tornillo MAS 4.0 x 46 mm rosca parcial
COD. 6958846RD Tornillo MAS 4.0 x 46 mm reduccion
COD. 6958848PT Tornillo MAS 4.0 x 48 mm rosca parcial
COD. 6958848RD Tornillo MAS 4.0 x 48 mm reduccion
COD. 6958850PT Tornillo MAS 4.0 x 50 mm rosca parcial
COD. 6958850RD Tornillo MAS 4.0 x 50 mm reduccion
07 COD. 6958852PT Tornillo MAS 4.0 x 52 mm rosca parcial
COD. 6958852RD Tornillo MAS 4.0 x 52 mm reduccion
COD. 6958910RD Tornillo MAS 4.5 x 10 mm reduccion
COD. 6958912RD Tornillo MAS 4.5 x 12 mm reduccion
COD. 6958914RD Tornillo MAS 4.5 x 14 mm reduccion
COD. 6958916RD Tornillo MAS 4.5 x 16 mm reduccion
COD. 6958918PT Tornillo MAS 4.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958918RD Tornillo MAS 4.5 x 18 mm reduccion



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

COD. 6958920PT Tornillo MAS 4.5 x 20 mm rosca parcial
COD. 6958920RD Tornillo MAS 4.5 x 20 mm reduccion
COD. 6958922PT Tornillo MAS 4.5 x 22 mm rosca parcial
COD. 6958922RD Tornillo MAS 4.5 x 22 mm reduccion
COD. 6958924PT Tornillo MAS 4.5 x 24 mm rosca parcial
COD. 6958924RD Tornillo MAS 4.5 x 24 mm reduccion
COD. 6958926PT Tornillo MAS 4.5 x 26 mm rosca parcial
COD. 6958926RD Tornillo MAS 4.5 x 26 mm reduccion
COD. 6958928PT Tornillo MAS 4.5 x 28 mm rosca parcial
COD. 6958928RD Tornillo MAS 4.5 x 28 mm reduccion
COD. 6958930PT Tornillo MAS 4.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958930RD Tornillo MAS 4.5 x 18 mm reduccion
COD. 6958932PT Tornillo MAS 4.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958932RD Tornillo MAS 4.5 x 18 mm reduccion
COD. 6958934PT Tornillo MAS 4.5 x 34 mm rosca parcial
COD. 6958934RD Tornillo MAS 4.5 x 34 mm reduccion
COD. 6958936PT Tornillo MAS 4.5 x 36 mm rosca parcial
COD. 6958936RD Tornillo MAS 4.5 x 36 mm reduccion
COD. 6958938PT Tornillo MAS 4.5 x 38 mm rosca parcial
COD. 6958938RD Tornillo MAS 4.5 x 38 mm reduccion
COD. 6958940PT Tornillo MAS 4.5 x 40 mm rosca parcial
COD. 6958940RD Tornillo MAS 4.5 x 40 mm reduccion
COD. 6958942PT Tornillo MAS 4.5 x 42 mm rosca parcial
COD. 6958942RD Tornillo MAS 4.5 x 42 mm reduccion
COD. 6958944 Tornillo MAS 4.5 x 44 mm
COD. 6958944PT Tornillo MAS 4.5 x 44 mm rosca parcial
COD. 6958944RD Tornillo MAS 4.5 x 44 mm reduccion



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

COD. 6958946 Tornillo MAS 4.5 x 46 mm
COD. 6958946PT Tornillo MAS 4.5 x 46 mm rosca parcial
COD. 6958946RD Tornillo MAS 4.5 x 46 mm reduccion
COD. 6958948 Tornillo MAS 4.5 x 48 mm
COD. 6958948PT Tornillo MAS 4.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 6958948RD Tornillo MAS 4.5 x 48 mm reduccion
COD. 6958950 Tornillo MAS 4.5 x 50 mm
COD. 6958950PT Tornillo MAS 4.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 6958950RD Tornillo MAS 4.5 x 50 mm reduccion
COD. 6958952 Tornillo MAS 4.5 x 52 mm
COD. 6958952PT Tornillo MAS 4.5 x 52 mm rosca parcial
COD. 6958952RD Tornillo MAS 4.5 x 52 mm reduccion
COD. 6959418PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 18 mm, PT
COD. 6959442PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 42 mm, PT
COD. 6959444PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 44 mm, PT
COD. 6959446PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 46 mm, PT
COD. 6959448PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 48 mm, PT
COD. 6959450PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 50 mm, PT
COD. 6959452PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 52 mm, PT
COD. 7751000 Bloqueador
COD. 7751101 Conector pequeño
COD. 7751103 Conector mediano
COD. 7751105 Conector grande
COD. 7751110EP Tornillo ext post 5.0 x 10 mm
COD. 7751112EP Tornillo ext post 5.0 x 12 mm
COD. 7751114EP Tornillo ext post 5.0 x 14 mm
COD. 7751114PT Tornillo post 5.0 x 14 mm rosca parcial



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

COD. 7751116EP Tornillo ext post 5.0 x 16 mm
COD. 7751116PT Tornillo post 5.0 x 16 mm rosca parcial
COD. 7751118EP Tornillo ext post 5.0 x 18 mm
COD. 7751118PT Tornillo post 5.0 x 18 mm rosca parcial
COD. 7751120EP Tornillo ext post 5.0 x 20 mm
COD. 7751120PT Tornillo post 5.0 x 20 mm rosca parcial
COD. 7751122EP Tornillo ext post 5.0 x 22 mm
COD. 7751122PT Tornillo post 5.0 x 22 mm rosca parcial
COD. 7751124EP Tornillo ext post 5.0 x 24 mm
COD. 7751124PT Tornillo post 5.0 x 24 mm rosca parcial
COD. 7751126EP Tornillo ext post 5.0 x 26 mm
COD. 7751126PT Tornillo post 5.0 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751128EP Tornillo ext post 5.0 x 28 mm
COD. 7751128PT Tornillo post 5.0 x 28 mm rosca parcial
COD. 7751130EP Tornillo ext post 5.0 x 30 mm
COD. 7751130PT Tornillo post 5.0 x 30 mm rosca parcial
COD. 7751132EP Tornillo ext post 5.0 x 32 mm
COD. 7751132PT Tornillo post 5.0 x 32 mm rosca parcial
COD. 7751134EP Tornillo ext post 5.0 x 34 mm
COD. 7751134PT Tornillo post 5.0 x 34 mm rosca parcial
COD. 7751136EP Tornillo ext post 5.0 x 36 mm
COD. 7751136PT Tornillo post 5.0 x 36 mm rosca parcial
COD. 7751138EP Tornillo ext post 5.0 x 38 mm
COD. 7751138PT Tornillo post 5.0 x 38 mm rosca parcial
COD. 7751140EP Tornillo ext post 5.0 x 40 mm
COD. 7751140PT Tornillo post 5.0 x 40 mm rosca parcial
COD. 7751142EP Tornillo ext post 5.0 x 42 mm



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

COD. 7751142PT Tornillo post 5.0 x 42 mm rosca parcial
COD. 7751144EP Tornillo ext post 5.0 x 44 mm
COD. 7751144PT Tornillo post 5.0 x 44 mm rosca parcial
COD. 7751146EP Tornillo ext post 5.0 x 46 mm
COD. 7751146PT Tornillo post 5.0 x 46 mm rosca parcial
COD. 7751148EP Tornillo ext post 5.0 x 48 mm
COD. 7751148PT Tornillo post 5.0 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751150EP Tornillo ext post 5.0 x 50 mm
COD. 7751150PT Tornillo post 5.0 x 50 mm rosca parcial
COD. 7751152EP Tornillo ext post 5.0 x 52 mm
COD. 7751152PT Tornillo post 5.0 x 52 mm rosca parcial
COD. 7751710 Tornillo 3.5 x 10 mm
COD. 7751710EP Tornillo ext post 3.5 x 10 mm
COD. 7751712 Tornillo 3.5 x 12 mm
COD. 7751712EP Tornillo ext post 3.5 x 12 mm
COD. 7751714 Tornillo 3.5 x 14 mm
COD. 7751714EP Tornillo ext post 3.5 x 14 mm
COD. 7751714PT Tornillo 3.5 x 14 mm rosca parcial
COD. 7751716 Tornillo 3.5 x 16 mm
COD. 7751716EP Tornillo ext post 3.5 x 16 mm
COD. 7751716PT Tornillo 3.5 x 16 mm rosca parcial
COD. 7751718 Tornillo 3.5 x 18 mm
COD. 7751718EP Tornillo ext post 3.5 x 18 mm
COD. 7751718PT Tornillo 3.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 7751720 Tornillo 3.5 x 20 mm
COD. 7751720EP Tornillo ext post 3.5 x 20 mm
COD. 7751720PT Tornillo 3.5 x 20 mm rosca parcial



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

COD. 7751722 Tornillo 3.5 x 22 mm
COD. 7751722EP Tornillo ext post 3.5 x 22 mm
COD. 7751722PT Tornillo 3.5 x 22 mm rosca parcial
COD. 7751724 Tornillo 3.5 x 24 mm
COD. 7751724EP Tornillo ext post 3.5 x 24 mm
COD. 7751724PT Tornillo 3.5 x 24 mm rosca parcial
COD. 7751726 Tornillo 3.5 x 26 mm
COD. 7751726EP Tornillo ext post 3.5 x 26 mm
COD. 7751726PT Tornillo 3.5 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751728 Tornillo 3.5 x 28 mm
COD. 7751728EP Tornillo ext post 3.5 x 28 mm
COD. 7751728PT Tornillo 3.5 x 28 mm rosca parcial
COD. 7751730 Tornillo 3.5 x 30 mm
COD. 7751730EP Tornillo ext post 3.5 x 30 mm
COD. 7751730PT Tornillo 3.5 x 30 mm rosca parcial
COD. 7751732 Tornillo 3.5 x 32 mm
COD. 7751732EP Tornillo ext post 3.5 x 32 mm
COD. 7751732PT Tornillo 3.5 x 32 mm rosca parcial
COD. 7751734 Tornillo 3.5 x 34 mm
COD. 7751734EP Tornillo ext post 3.5 x 34 mm
COD. 7751734PT Tornillo 3.5 x 34 mm rosca parcial
COD. 7751736 Tornillo 3.5 x 36 mm
COD. 7751736EP Tornillo ext post 3.5 x 36 mm
COD. 7751736PT Tornillo 3.5 x 36 mm rosca parcial
COD. 7751738 Tornillo 3.5 x 38 mm
COD. 7751738EP Tornillo ext post 3.5 x 38 mm
COD. 7751738PT Tornillo 3.5 x 38 mm rosca parcial



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

COD. 7751740 Tornillo 3.5 x 40 mm
COD. 7751740EP Tornillo ext post 3.5 x 40 mm
COD. 7751740PT Tornillo 3.5 x 40 mm rosca parcial
COD. 7751742 Tornillo 3.5 x 42 mm
COD. 7751742EP Tornillo ext post 3.5 x 42 mm
COD. 7751742PT Tornillo 3.5 x 42 mm rosca parcial
COD. 7751744 Tornillo 3.5 x 44 mm
COD. 7751744EP Tornillo ext post 3.5 x 44 mm
COD. 7751744PT Tornillo 3.5 x 44 mm rosca parcial
COD. 7751746 Tornillo 3.5 x 46 mm
COD. 7751746EP Tornillo ext post 3.5 x 46 mm
COD. 7751746PT Tornillo 3.5 x 46 mm rosca parcial
COD. 7751748 Tornillo 3.5 x 48 mm
COD. 7751748EP Tornillo ext post 3.5 x 48 mm
COD. 7751748PT Tornillo 3.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751750 Tornillo 3.5 x 50 mm
COD. 7751750EP Tornillo ext post 3.5 x 50 mm
COD. 7751750PT Tornillo 3.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 7751752 Tornillo 3.5 x 52 mm
COD. 7751752EP Tornillo ext post 3.5 x 52 mm
COD. 7751752PT Tornillo 3.5 x 52mm rosca parcial
COD. 7751810 Tornillo posterior 4.0 x 10 mm
COD.7751810EP Tornillo ext post 4.0 x 10 mm
COD. 7751812 Tornillo posterior 4.0 x 12 mm
COD.7751812EP Tornillo ext post 4.0 x 12 mm
COD. 7751814 Tornillo posted 4.0 x 14 mm
COD.7751814EP Tornillo ext post 4.0 x 14 mm



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

COD. 7751814PT Tornillo 4.0 x 14 mm rosca parcial
COD. 7751816 Tornillo posterior 4.0 x 16 mm
COD.7751816EP Tornillo ext post 4.0 x 16 mm
COD. 7751816PT Tornillo 4.0 x 16 mm rosca parcial
COD. 7751818 Tornillo posterior 4.0 x 18 mm
COD.7751818EP Tornillo ext post 4.0 x 18 mm
COD. 7751818PT Tornillo 4.0 x 18 mm rosca parcial
COD. 7751820 Tornillo posterior 4.0 x 20 mm
COD.7751820EP Tornillo ext post 4.0 x 20 mm
COD. 7751820PT Tornillo 4.0 x 20 mm rosca parcial
COD. 7751822 Tornillo posterior 4.0 x 22 mm
COD.7751822EP Tornillo ext post 4.0 x 22 mm
COD. 7751822PT Tornillo 4.0 x 22 mm rosca parcial
COD. 7751824 Tornillo posterior 4.0 x 24 mm
COD.7751824EP Tornillo ext post 4.0 x 24 mm
COD. 7751824PT Tornillo 4.0 x 24 mm rosca parcial
COD. 7751826 Tornillo posterior 4.0 x 26 mm
COD.7751826EP Tornillo ext post 4.0 x 26 mm
COD. 7751826PT Tornillo 4.0 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751828 Tornillo posterior 4.0 x 28 mm
COD.7751828EP Tornillo ext post 4.0 x 28 mm
COD. 7751828PT Tornillo 4.0 x 28 mm rosca parcial
COD. 7751830 Tornillo posterior 4.0 x 30 mm
COD.7751830EP Tornillo ext post 4.0 x 30 mm
COD. 7751830PT Tornillo 4.0 x 30 mm rosca parcial
COD. 7751832 Tornillo posterior 4.0 x 32 mm
COD.7751832EP Tornillo ext post 4.0 x 32 mm



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

COD. 7751832PT Tornillo 4.0 x 32 mm rosca parcial
COD. 7751834 Tornillo posterior 4.0 x 34 mm
COD.7751834EP Tornillo ext post 4.0 x 34 mm
COD. 7751834PT Tornillo 4.0 x 34 mm rosca parcial
COD. 7751836 Tornillo posterior 4.0 x 36 mm
COD.7751836EP Tornillo ext post 4.0 x 36 mm
COD. 7751836PT Tornillo 4.0 x 36 mm rosca parcial
COD. 7751838 Tornillo posterior 4.0 x 38 mm
COD. 7751838EP Tornillo ext post 4.0 x 38 mm
COD. 7751838PT Tornillo posterior 4.0 x 38 mm
COD. 7751840 Tornillo posterior 4.0 x 40 mm
COD.7751840EP Tornillo ext post 4.0 x 40 mm
COD. 7751840PT Tornillo 4.0 x 40 mm rosca parcial
COD. 7751842 Tornillo posterior 4.0 x 42 mm
COD.7751842EP Tornillo ext post 4.0 x 42 mm
COD. 7751842PT Tornillo 4.0 x 42 mm rosca parcial
COD. 7751844 Tornillo posterior 4.0 x 44 mm
COD.7751844EP Tornillo ext post 4.0 x 44 mm
COD. 7751844PT Tornillo 4.0 x 44 mm rosca parcial
COD. 7751846 Tornillo posterior 4.0 x 46 mm
COD.7751846EP Tornillo ext post 4.0 x 46 mm
COD. 7751846PT Tornillo 4.0 x 46 mm rosca parcial
COD. 7751848 Tornillo posterior 4.0 x 48 mm
COD.7751848EP Tornillo ext post 4.0 x 48 mm
COD. 7751848PT Tornillo 4.0 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751850 Tornillo posterior 4.0 x 50 mm
COD.7751850EP Tornillo ext post 4.0 x 50 mm



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

COD. 7751850PT Tornillo 4.0 x 50 mm rosca parcial
COD. 7751852 Tornillo posterior 4.0 x 52 mm
COD.7751852EP Tornillo ext post 4.0 x 52 mm
COD. 7751852PT Tornillo 4.0 x 52 mm rosca parcial
COD. 7751910 Tornillo posterior 4.5 x 10 mm
COD. 7751910EP Tornillo ext posterior 4.5 x 10 mm
COD. 7751912 Tornillo posterior 4.5 x 12 mm
COD. 7751912EP Tornillo ext posterior 4.5 x 12 mm
COD. 7751914 Tornillo posterior 4.5 x 14 mm
COD. 7751914EP Tornillo ext posterior 4.5 x 14 mm
COD. 7751914PT Tornillo 4.5 x14 mm rosca parcial
COD. 7751916 Tornillo posterior 4.5 x 16 mm
COD. 7751916EP Tornillo ext posterior 4.5 x 16 mm
COD. 7751916PT Tornillo 4.5 x16 mm rosca parcial
COD. 7751918 Tornillo posterior 4.5 x 18 mm
COD. 7751918EP Tornillo ext posterior 4.5 x 18 mm
COD. 7751918PT Tornillo 4.5 x18 mm rosca parcial
COD. 7751920 Tornillo posterior 4.5 x 20 mm
COD. 7751920EP Tornillo ext posterior 4.5 x 20 mm
✓ COD. 7751920PT Tornillo 4.5 x20 mm rosca parcial
COD. 7751922 Tornillo posterior 4.5 x 22 mm
COD. 7751922EP Tornillo ext posterior 4.5 x 22 mm
COD. 7751922PT Tornillo 4.5 x22 mm rosca parcial
COD. 7751924 Tornillo posterior 4.5 x 24 mm
COD. 7751924EP Tornillo ext posterior 4.5 x 24 mm
COD. 7751924PT Tornillo 4.5 x24 mm rosca parcial
COD. 7751926 Tornillo posterior 4.5 x 26 mm



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

COD. 7751926EP Tornillo ext posterior 4.5 x 26 mm
COD. 7751926PT Tornillo 4.5 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751928 Tornillo posterior 4.5 x 28 mm
COD. 7751928EP Tornillo ext posterior 4.5 x 28 mm
COD. 7751928PT Tornillo 4.5 x28 mm rosca parcial
COD. 7751930 Tornillo posterior 4.5 x 30 mm
COD. 7751930EP Tornillo ext posterior 4.5 x 30 mm
COD. 7751930PT Tornillo 4.5 x30 mm rosca parcial
COD. 7751932 Tornillo posterior 4.5 x 32 mm
COD. 7751932EP Tornillo ext posterior 4.5 x 32 mm
COD. 7751932PT Tornillo 4.5 x32 mm rosca parcial
COD. 7751934 Tornillo posterior 4.5 x 34 mm
COD. 7751934EP Tornillo ext posterior 4.5 x 34 mm
COD. 7751934PT Tornillo 4.5 x34 mm rosca parcial
COD. 7751936 Tornillo posterior 4.5 x 36 mm
COD. 7751936EP Tornillo ext posterior 4.5 x 36 mm
COD. 7751936PT Tornillo 4.5 x36 mm rosca parcial
COD. 7751938 Tornillo posterior 4.5 x 38 mm
COD. 7751938EP Tornillo ext posterior 4.5 x 38 mm
COD. 7751938PT Tornillo 4.5 x38 mm rosca parcial
COD. 7751940 Tornillo posterior 4.5 x 40 mm
COD. 7751940EP Tornillo ext posterior 4.5 x 40 mm
COD. 7751940PT Tornillo 4.5 x40 mm rosca parcial
COD. 7751942 Tornillo posterior 4.5 x 42 mm
COD. 7751942EP Tornillo ext posterior 4.5 x 42 mm
COD. 7751942PT Tornillo 4.5 x42 mm rosca parcial
COD. 7751944 Tornillo posterior 4.5 x 44 mm

8058



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

COD. 7751944EP Tornillo ext posterior 4.5 x 44 mm
COD. 7751944PT Tornillo 4.5 x44 mm rosca parcial
COD. 7751946 Tornillo posterior 4.5 x 46 mm
COD. 7751946EP Tornillo ext posterior 4.5 x 46 mm
COD. 7751946PT Tornillo 4.5 x46 mm rosca parcial
COD. 7751948 Tornillo posterior 4.5 x 48 mm
COD. 7751948EP Tornillo ext posterior 4.5 x 48 mm
COD. 7751948PT Tornillo 4.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751950 Tornillo posterior 4.5 x 50 mm
COD. 7751950EP Tornillo ext posterior 4.5 x 50 mm
COD. 7751950PT Tornillo 4.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 7751952 Tornillo posterior 4.5 x 52 mm
COD. 7751952EP Tornillo ext posterior 4.5 x 52 mm
COD. 7751952PT Tornillo 4.5 x52 mm rosca parcial
COD. 7752110 Tornillo posterior 5.0 x 10 mm
COD. 7752112 Tornillo posterior 5.0 x 12 mm
COD. 7752114 Tornillo posterior 5.0 x 14 mm
COD. 7752116 Tornillo posterior 5.0 x 16 mm
COD. 7752118 Tornillo posterior 5.0 x 18 mm
COD. 7752120 Tornillo posterior 5.0 x 20 mm
COD. 7752122 Tornillo posterior 5.0 x 22 mm
COD. 7752124 Tornillo posterior 5.0 x 24 mm
COD. 7752126 Tornillo posterior 5.0 x 26 mm
COD. 7752128 Tornillo posterior 5.0 x 28 mm
COD. 7752130 Tornillo posterior 5.0 x 30 mm
COD. 7752132 Tornillo posterior 5.0 x 32 mm
COD. 7752134 Tornillo posterior 5.0 x 34 mm



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

COD. 7752136	Tornillo posterior 5.0 x 36 mm
COD. 7752138	Tornillo posterior 5.0 x 38 mm
COD. 7752140	Tornillo posterior 5.0 x 40 mm
COD. 7752142	Tornillo posterior 5.0 x 42 mm
COD. 7752144	Tornillo posterior 5.0 x 44 mm
COD. 7752146	Tornillo posterior 5.0 x 46 mm
COD. 7752148	Tornillo posterior 5.0 x 48 mm
COD. 7752150	Tornillo posterior 5.0 x 50 mm
COD. 7752152	Tornillo posterior 5.0 x 52 mm
COD. 7753505	Conector plano
COD. 7753520	Conector 10-48
COD. 7756064	Conector Offset lateral abierto 10 mm
COD. 7756066	Conector Offset lateral abierto 13 mm
COD. 7756067	Conector Offset lateral cerrado 10 mm
COD. 7756068	Conector Offset lateral cerrado 13 mm
COD. 6959970	Placa OC pequeña
COD. 6959971	Placa OC mediana
COD. 6959972	Placa OC grande
5 COD. 7752510	Bloqueador crosslink
COD. 7752525	Crosslink MAS pequeño
COD. 7752526	Crosslink MAS mediano
COD. 7752527	Crosslink MAS grande
COD. 7752528	Conector barra-crosslink MAS
COD. 7752529	Conector tornillo
COD. 7752535	Barra crosslink pequeña
COD. 7752536	Barra crosslink mediana
COD. 7752537	Barra crosslink grande



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

COD. 7753500	Bloqueador conector M6
COD. 7755124	Barra ajustable 3.5 mm x 200 mm
COD. 7755231	Barra 3.5 x 100 placa/barra
COD. 7755232	Barra 3.5 x 200 placa/barra
COD. 7755325	Conector tornillo LP pequeño
COD. 7755327	Conector tornillo LP grande
COD. 7756073	Gancho laminar 4.5 mm
COD. 7756073L	Gancho laminar Offset 4.5 mm, izquierdo
COD. 7756073R	Gancho laminar Offset 4.5 mm, derecho
COD. 7756074	Gancho laminar 6.0 mm
COD. 7756074L	Gancho laminar Offset 6.0 mm, izquierdo
COD. 7756074R	Gancho laminar Offset 6.0 mm, derecho
COD. 7756076	Gancho laminar 7.5 mm
COD. 7756076L	Gancho laminar Offset 7.5 mm, izquierdo
COD. 7756076R	Gancho laminar Offset 7.5 mm, derecho
COD. 7756078	Gancho laminar 9.0 mm
COD. 7756078L	Gancho laminar Offset 9.0 mm, izquierda
COD. 7756078R	Gancho laminar Offset 9.0 mm, derecho
COD. 7759970	Placa LP OC M pequeña
COD. 7759971	Placa LP OC M mediana
COD. 7759972	Placa LP OC M grande
COD. 6900270	Barra precurvada occipital 3.2 x 100 mm
COD. 6900280	Barra precurvada occipital 3.2 x 200 mm
COD. 6955975L	Gancho laminar Offset 4.5 mm, izquierdo
COD. 6955975R	Gancho laminar Offset 4.5 mm, derecho
COD. 6955977L	Gancho laminar Offset 6.0 mm, izquierdo
COD. 6055077R	Gancho laminar Offset 6.0 mm derecho

8058



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

COD. 7750346	Domino axial 3.2/3.5/4.0 a 3.2/3.5/4.0
COD. 7750347	Domino axial 3.2/3.5/4.0 a 4.5
COD. 7750348	Domino axial 3.2/3.5/4.0 a 5.5
COD. 7750443	Domino Offset 3.2-4.0 a 3.2-4.0
COD. 7750444	Domino Offset 3.2/3.5/4.0 a 4.5
COD. 7750445	Domino offset 3.2/3.5/4.0 a 5.5
COD. 7755240	Barra aterrajada 3.5 x 240 mm
COD. 7755242	Barra aterrajada 4.0 x 240 mm
COD. 7755245	Barra aterrajada 4.5 x 360 mm
COD. 7755247	Barra aterrajada 5.5 x 360 mm
COD. 7756069	Conector 3.2/3.5/4.0 mm MAS ext.
COD. 7756071	Conector 4.5 mm ext
COD. 7756072	Conector 5.5 mm ext

Condición de expendio: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante:

-Warsaw Orthopedic Inc. (also known as Medtronic Sofamor Danek Manufacturing)

-Medtronic Puerto Rico Operations Co. Med Rel

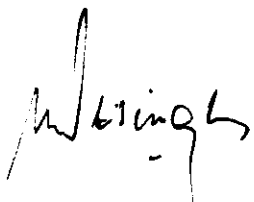
Lugar/es de elaboración:

-2500 Silveus Crossing, Warsaw, IN 46582, Estados Unidos.

-Road 909 Km 0.4, Barrio Mariana, Humacao, PR 00792 (Puerto Medico)

Expediente N° 1-47-9681-10-2

DISPOSICIÓN N° **8058**


DR. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.



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

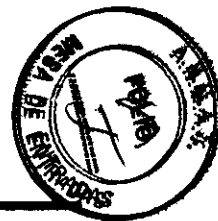
ANEXO II

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

.....**8058**.....
(Handwritten signature)

(Handwritten signature)
Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.

8058



PROYECTO DE INSTRUCCIONES DE USO

**Fabricado por: MEDTRONIC PUERTO RICO
Operations Co.**
Road 909 - Km 0.4
Barrio Mariana, Humacao, PR 00792
Puerto Rico

Importado por: CROSMED SA
Corrientes 1386 Piso 9 Of. 16
CABA, Tel: (011) 4374-1230
Rep. Argentina

Warsaw Orthopedic Inc.
2500 Silveus Crossing
Warsaw, IN 46582 (USA)

SISTEMA DE IMPLANTE PARA COLUMNA

MODELO : VERTEX RECONSTRUCTION SYSTEM

DESCRIPCION: Bloqueador de tornillo

CODIGO: 6950305

NO ESTERIL

PRODUCTO DE UN SOLO USO. No reutilizar.

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

Leer las instrucciones de uso

Director Técnico: Sebastián Carlos Simón
Farmacéutico, M.N. 15304

"AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T PM 1552-26"

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

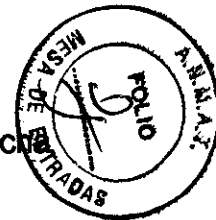
El sistema de reconstrucción VERTEX es un sistema que se utiliza por vía posterior, el cual está compuesto por una variedad de tallos, ganchos, tornillos, tornillos multiaxiales y componentes de conexión de formas y tamaños diferentes, los cuales se pueden fijar rígidamente en el tallo en una variedad de configuraciones distintas, obteniendo así un montaje a medida para cada caso específico. Si el cirujano considera necesario, se puede utilizar con este sistema el cable de titanio ATLAS.

El sistema de reconstrucción VERTEX está fabricado con titanio o con una aleación de titanio, para uso médico. El sistema de reconstrucción VERTEX contiene también una arandela para bloquear el tornillo multiaxial fabricada con una aleación de memoria de forma (Nitinol – NiTi). La aleación de memoria de forma es compatible solamente con los

NATAN LIST
Crosmed S.A.
CUIT: ~~30-70842959-3~~
Apoderado

SEBASTIAN CARLOS SIMON
Farmacéutico-M.N. 15304
Director Técnico

8058



implantes fabricados con titanio o con aleación de titanio. No utilizar dicha aleación con implantes de acero inoxidable.

INDICACIONES DE USO

El sistema de reconstrucción VERTEX está previsto para colaborar en la inmovilización y estabilización de los segmentos del raquis como complemento, para la fusión del hueso occipital o del raquis cervical y/o del raquis torácico superior.

Cuando el sistema de reconstrucción VERTEX se utilice para ayudar a conseguir la fusión del raquis occipitocervical, del raquis cervical y del raquis torácico (Occipicio-T3), dicho sistema está indicado en caso de:

- Discopatía degenerativa (dolor de origen discal en las cervicales con degeneración de disco, confirmada por el historial médico del paciente y por control radiográfico).
- Espondilolistesis.
- Estenosis del raquis.
- Fractura.
- Luxación.
- Fracaso de fusiones anteriores.
- Tumor.

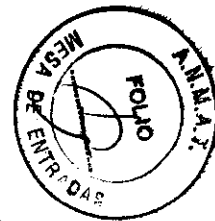
SELECCIÓN DEL IMPLANTE

Para que la intervención quirúrgica tenga éxito, es fundamental seleccionar el tamaño, forma y diseño del implante conveniente para cada paciente. Estos implantes metálicos están sometidos durante su utilización a múltiples lesiones y su resistencia está limitada por la necesidad de tener que ajustar su forma geométrica al tamaño y a la forma de los huesos del paciente. Si la selección para cada paciente no se realiza de forma minuciosa, si el implante no se coloca como es debido y si no se procede a un seguimiento exhaustivo postoperatorio para disminuir las tensiones que actúan en el implante, dichas tensiones podrían provocar la fatiga del metal y por consiguiente, que el implante se rompa, se deforme o se afloje antes que finalice el proceso de consolidación y esto podría producir lesiones o la necesidad de tener que extraer el implante prematuramente.

POSIBLES EFECTOS ADVERSOS

Son posibles todos los efectos adversos propios a la cirugía del raquis sin instrumentación. Cuando se utilice instrumentación, la lista de los posibles efectos adversos que pueden surgir, no limitativa, es la siguiente:

- Aflojamiento de uno o todos los componentes en un momento dado.



- Desensamblaje, deformación y/o ruptura de uno o todos los componentes.
- Reacción alérgica al cuerpo extraño o sea reacción al implante, a los detritos, a la corrosión (que puede provenir de grietas, del uso y/o de la corrosión en general), incluyendo metalosis, aparición de manchas, formación de un tumor y/o enfermedad autoinmune.
- Presión sobre la piel a causa de alguna parte del componente cuya cobertura mística encima del implante es inadecuada. Esto podría provocar la penetración a través de la piel, irritación, fibrosis, necrosis y/o dolor. Bursitis. Lesión en los tejidos o en los nervios debido a la posición y a la colección inapropiada de los implantes o de los instrumentos.
- Cambio postoperatorio de la curva del raquis, pérdida de la corrección de la altura y/o de la reducción del raquis.
- Infección.
- Ruptura dural, seudomeningocele, derrame persistente del fluido cerebral-espinal LCR, meningitis.
- Pérdida de la función neurológica (por ejemplo de la sensitiva y/o motora) incluyendo parálisis (total o parcial), disestesias, hiperestesia, anestesia, aparición de radiculopatía, y/o aumento o persistencia del dolor, entumecimiento, neuroma, espasmos, pérdida sensitiva, hormigueos y/o déficit visual.
- Neuropatía, déficit neurológico (transitorio o permanente), paraplejía, paraparesia, déficit de los reflejos, irritación, aracnoiditis y/o pérdida de la masa muscular.
- Retención unitaria o pérdida del control vesical u otra disfunción del sistema urinario.
- Formación de cicatrices las cuales podrían comprometer el sistema neurológico o provocar una compresión alrededor de los nervios y/o causar dolor.
- Fractura, micro-fractura, resorción, lesión o penetración de cualquier vértebra (incluyendo el sacro, los pedículos y/o cuerpo vertebral) y/o injerto óseo en el lugar donde se haya tomado el injerto óseo, así como encima en y/o debajo de la zona operada. Rechazo del injerto.
- Hernia del núcleo pulposo, alteración o degeneración del disco encima o debajo de la zona operada.
- Ninguna consolidación ósea. Consolidación tardía. Mala consolidación.
- Interrupción del crecimiento posible del segmento del raquis operado.
- Pérdida o aumento de la movilidad o de la función del raquis.
- Incapacidad de resumir las actividades de la vida diaria normal.
- Pérdida ósea o disminución de la densidad ósea posiblemente a causa del efecto stress shielding.
- Complicaciones en la región donde se haya tomado el injerto incluyendo dolor, fractura o problemas para cicatrizar la herida.
- Ileo, gastritis, obstrucción intestinal u otra disfunción del sistema gastrointestinal.

8058



- Hemorragia, hematoma, oclusión, serosa, edema, hipertensión, embolia, ictus, sangría excesiva, flebitis, necrosis de la herida, lesión en los vasos sanguíneos otra disfunción cardiovascular.
- Disfunción del sistema reproductor incluyendo esterilidad, pérdida de corrección y disfunción sexual.
- Desarrollo de los problemas respiratorios, por ejemplo embolia pulmonar, bronquitis o neumonía.
- Cambio del estado metal.
- Fallecimiento.

ADVERTENCIAS PREOPERATORIAS

1. Seleccionar solamente los pacientes que cumplan con los criterios descritos en las indicaciones.
2. Evitar los pacientes cuyo estado y/o propensión corresponda con las contraindicaciones mencionadas anteriormente.
3. Ir con cuidado al manipular y almacenar los componentes del implante, con el fin de que no se rayen ni se deterioren. Durante el almacenamiento, se recomienda que los implantes e instrumentos se protejan del ambiente sobretodo si éste es corrosivo.
4. Para la operación, hay que preparar una gama adecuada de implantes y una cantidad de implantes de más que los que se prevean utilizar.
5. Puesto que se trata de un montaje mecánico, el cirujano tiene que conocer todos los componentes antes de utilizarlos. Además, antes de empezar la intervención quirúrgica, tiene que ensamblar personalmente todos los implantes para asegurarse que no falte ningún componente o instrumento. Los componentes pertenecientes al sistema de reconstrucción VERTEX no se pueden utilizar con componentes que provengan de otro fabricante. No utilizar juntos bajo ninguna circunstancia diferentes tipos de materiales.
6. No utilizar nunca, componentes de implantes de acero inoxidable y titanio juntos en un mismo montaje.

ADVERTENCIAS INTRAOPERATORIAS

1. Se recomienda ser muy prudente cuando se trabaje cerca de la médula espinal y de las raíces de los nervios. Cualquier deterioro de los nervios provocaría la pérdida de funciones neurológicas.
2. La rotura, el deslizamiento o la utilización inadecuada de los instrumentos o de los componentes del implante pueden causar lesiones al paciente o al personal que opera.
3. No doblar los tallos repetidamente y excesivamente. No doblarlos en sentido contrario en un mismo lugar. Vigilar con mucha atención que las superficies del implante no se encuentren rayadas ni entalladas, ya que esto podría reducir la solidez del montaje. Si

8058



fuera necesario reducir la longitud del tallo, seccionarlo de modo que quede completamente liso, no afilado, y perpendicular a la línea mediana del tallo. Seccionar los tallos fuera del quirófano. Siempre y cuando sea posible, utilizar tallos que se hayan seccionado anteriormente a la medida que se necesite.

4. Siempre y cuando sea posible o sea necesario, utilizar un sistema guiado por imagen para facilitar la intervención quirúrgica.
5. Para insertar un tornillo correctamente, perforar un agujero de prueba cuyo diámetro corresponda con la talla del tornillo que se haya seleccionado y con un macho de aterrajar afilado, preparar el lugar donde se insertará dicho tornillo.
6. **Atención:** no aterrajar demasiado ni utilizar un tornillo que sea demasiado largo o demasiado ancho. Si se aterrajara excesivamente o se utilizara un tornillo de tamaño inadecuado, esto podría causar lesiones en los nervios, hemorragia o cualquier otro efecto adverso posible indicado en este folleto.
7. Aplicar el injerto óseo en el lugar que se quiera fusionar y extenderlo desde la vértebra superior hasta la vértebra inferior.
8. Antes de cerrar los tejidos blandos, apretar fuertemente todos los tornillos o el conjunto de tornillos. Controlar de nuevo el ajuste de todos los tornillos o del conjunto de tornillos, para asegurarse que no se haya aflojado ninguno durante el apriete de los otros tornillos o del conjunto de tornillos. Si esto no se realizara, los otros componentes podrían desajustarse.

ADVERTENCIAS POSTOPERATORIAS

Las instrucciones y advertencias postoperatorias que el médico da al paciente y el cumplimiento de las mismas por parte del paciente tienen una importancia extrema.

ADVERTENCIAS

La seguridad y la eficacia de los sistemas para raquis, en los que se utilizan tornillos pediculares han sido demostradas solamente cuando el raquis presenta una inestabilidad mecánica importante o una deformidad considerable, necesitando una fusión con instrumentación. Este es el caso cuando existe inestabilidad importante en el raquis toracolumbar y en el sacro, a causa de espondilolistesis grave (grados 3 y 4) en las vertebrae L5-S1, espondilolistesis degenerativa comprobada objetivamente por un déficit neurológico, fractura luxación, escoliosis, cifosis, tumor en el raquis y fusión anterior sin éxito (pseudoartrosis). La seguridad y la eficacia de este sistema se desconocen para otros casos.

PRECAUCIONES

- Los sistemas para raquis en los que se utilizan tornillos pediculares, solamente los pueden implantar los cirujanos que tengan experiencia en cirugía de raquis y que además contengan



la capacitación específica en lo que se refiere al uso de estos sistemas para raquis con tornillos pediculares puesto que se trata de una intervención quirúrgica que exige mucha técnica y si no se implanta como es debido existe el riesgo de lesionar gravemente al paciente.

- El producto no debe utilizarse si el envase ha sido dañado.
- Controlar que el embalaje del dispositivo se encuentre intacto.
- No utilizar productos deteriorados.
- No volver a utilizar este producto.
- Seguir las recomendaciones de esterilización para este producto.
- Leer el Manual de instrucciones antes de utilizar este producto médico. Debe ser utilizado solamente por o bajo supervisión de médicos capacitados en la colocación de implantes de columna.

LIMPIEZA y DESCONTAMINACION

A menos que acaben de extraerse de un envase sin abrir de Medtronic, todos los instrumentales e implantes deberán desmontarse (si procede) y limpiarse usando limpiadores neutros antes de su esterilización e introducción de un campo quirúrgico estéril. La limpieza y desinfección de los instrumentales deberá efectuarse a altas temperaturas con disolventes que no contengan aldehídos. La limpieza y descontaminación deberá incluir el uso de limpiadores neutros seguido de un enjuague con agua desionizada.

NOTA: Algunas soluciones limpiadoras como aquellas que contienen formalina, glutaraldehído o lejía y/u otros limpiadores alcalinos, pueden dañar algunos dispositivos, especialmente el instrumental. Dichas soluciones no deberán usarse. Además, muchos instrumentales deben desmontarse antes de limpiarlos.

Deben tratarse todos los productos con precaución. Un uso o manipulación indebidos pueden causar daños y/o un posible funcionamiento inadecuado del dispositivo.

ESTERILIZACION

Los componentes pertenecientes al sistema de reconstrucción VERTEX son suministrados **NO ESTERILES** y está claramente identificado en el rótulo del fabricante y de nuestra empresa. Introducir en el quirófano únicamente productos estériles, por lo cuales deben ser esterilizados antes de usarse.

Excepto si se indicara lo contrario, se recomienda que el hospital esterilice estos productos con vapor, utilizando uno de los 3 procesos de esterilización según los siguientes parámetros:

SEBASTIAN CARLOS SIMON
Farmacéutico-M.N. 15304
Director Técnico

8058



PROYECTO DE ROTULO (*)

Fabricado por:

MEDTRONIC Puerto Rico Operations Co.

Road 909 - Km 0.4

Barrio Mariana, Humacao, PR 00792 (PUERTO RICO)

Warsaw Orthopedic Inc.

2500 Silveus Crossing

Warsaw, IN 46582 (USA)

Importado por:

CROSMED SA

Av. Corrientes 1386 Piso 9 Of. 16

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel: (011) 4374-1230 y 4373-0209

Rep. Argentina

SISTEMA DE IMPLANTE PARA COLUMNA

MODELO: VERTEX RECONSTRUCTION SYSTEM

DESCRIPCION: Bloqueador de tornillo

CODIGO: 6950305

LOTE : XXXXXXX

Fecha de Fabricación: XX/YY

NO ESTERIL

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

PRODUCTO DE UN SOLO USO. No reutilizar.

Lea las instrucciones de Uso.

Director Técnico: Sebastián Carlos Simón
Farmacéutico, M.N. 15304

"AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T PM 1552-26"

(*) NOTA: Mismo texto para todos los modelos y correspondientes medidas



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

ANEXO III

CERTIFICADO

Expediente N°: 1-47-9681-10-2

El Interventor de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición N° 8058, y de acuerdo a lo solicitado por CROSMED 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 IMPLANTES PARA COLUMNA


Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 SISTEMAS ORTOPEDICOS DE FIJACION INTERNA PARA COLUMNA VERTEBRAL

Marca: VERTEX RECONSTRUCTION SYSTEM.

Clase de Riesgo: Clase III

Indicación/es autorizada/s: El sistema de reconstrucción Vertex esta previsto para colocar en la inmovilización y estabilización de los segmentos del raquis como complemento, para la fusión del hueso occipital o del raquis cervical y/o del raquis torácico superior.

Cuando el sistema de reconstrucción vertex se utilice para ayudar a conseguir la fusión del raquis occipitocervical, del raquis cervical y del raquis torácico (occipucio-T3), dicho sistema esta indicado en caso de :

- 97
- Discopatía degenerativa
 - Espondilolitosis
 - Estenosis del caquis
 - Fractura
 - Luxacion
 - Fracaso de fusiones anteriores
 - Tumor
- 

Modelo/s:

COD. 6900080	Barras Paralelas 3.2 x 80 mm titanio
COD. 6900120	Barras Paralelas 3.2 x 120 mm titanio
COD. 6900240	Barras Paralelas 3.2 mm x 240 mm titanio
COD. 6900241	Probador de barra 3.2 mm x 240 mm
COD. 6900300	Bloqueador de tornillo
COD. 6900306	Tornillo esponjoso multiaxial 3,5 x 6 mm ti
COD. 6900308	Tornillo esponjoso multiaxial 3,5 x 8 mm ti
COD. 6900310	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 10 mm ti
COD. 6900312	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 12 mm ti
COD. 6900314	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 14 mm ti
COD. 6900316	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 16 mm ti
COD. 6900318	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 18 mm ti
COD. 6900320	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 20 mm ti
COD. 6900322	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 22 mm ti
COD. 6900324	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 24 mm ti
COD. 6900410	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 10 mm ti
COD. 6900412	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 12 mm ti
COD. 6900414	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 14 mm ti
COD. 6900416	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 16 mm ti
COD. 6900418	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 18 mm ti
COD. 6900420	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 20 mm ti
COD. 6900422	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 22 mm ti
COD. 6900424	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 24 mm ti
COD. 6900426	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 6900428	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti
COD. 6900430	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti
COD. 6900432	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti
COD. 6900434	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti
COD. 6900436	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti





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

COD. 6900438	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti
COD. 6900440	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti
COD. 6900442	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 42 mm ti
COD. 6900444	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 44 mm ti
COD. 6900446	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 46 mm ti
COD. 6900448	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 48 mm ti
COD. 6900450	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 50 mm ti
COD. 6900452	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 52 mm ti
COD. 6900506	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 6 mm
COD. 6900508	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 8 mm
COD. 6900510	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 10 mm
COD. 6900512	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 12 mm
COD. 6900514	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 14 mm
COD. 6900516	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 16 mm
COD. 6900518	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 18 mm
COD. 6900520	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 20 mm
COD. 6900522	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 22 mm
COD. 6900524	Tornillo esponjoso ti 3,5 x 24 mm
COD. 6900606	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 6 mm
COD. 6900608	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 8 mm
COD. 6900610	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 10 mm
COD. 6900612	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 12 mm
COD. 6900614	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 14 mm
COD. 6900616	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 16 mm
COD. 6900618	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 18 mm
COD. 6900620	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 20 mm
COD. 6900622	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 22 mm
COD. 6900624	Tornillo esponjoso ti 4.0 x 24 mm
COD. 6900626	Tornillo cortical ti 4.0 x 26 mm
COD. 6900628	Tornillo cortical ti 4.0 x 28 mm

8058

COD. 6900630	Tornillo cortical ti 4.0 x 30 mm
COD. 6900632	Tornillo cortical ti 4.0 x 32 mm
COD. 6900634	Tornillo cortical ti 4.0 x 34 mm
COD. 6900636	Tornillo cortical ti 4.0 x 36 mm
COD. 6900638	Tornillo cortical ti 4.0 x 38 mm
COD. 6900640	Tornillo cortical ti 4.0 x 40 mm
COD. 6900642	Tornillo cortical ti 4.0 x 42 mm
COD. 6900644	Tornillo cortical ti 4.0 x 44 mm
COD. 6900646	Tornillo cortical 4.0 x 46 mm ti
COD. 6900648	Tornillo cortical 4.0 x 48 mm ti
COD. 6900650	Tornillo cortical 4.0 x 50 mm ti
COD. 6900652	Tornillo cortical 4.0 x 52 mm ti
COD. 6901000	Conector
COD. 6902130	Conector lateral cerrado 10 mm
COD. 6902131	Conector lateral cerrado 13 mm
COD. 6902135	Conector lateral abierto 10mm
COD. 6902136	Conector lateral abierto 13 mm
COD. 6902200	Conector de barra 3.2 –5.5 mm
COD. 6902220	Conector de barra 3.2 –4.5 mm
COD. 6902525	Barra
COD. 6902530	Placa para barra
U COD. 6904045	Gancho laminar 4.5 mm
COD. 6904060	Gancho laminar 6.0 mm
COD. 6904075	Gancho laminar 7,5 mm
COD. 6904090	Gancho laminar 9.0 mm
COD. 69004310	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 10 mm ti
COD. 69004312	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 12 mm ti
COD. 69004314	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 14 mm ti
COD. 69004316	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 16 mm ti
COD. 69004318	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 18 mm ti





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

COD. 69004320	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 20 mm ti
COD. 69004322	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 22 mm ti
COD. 69004324	Tornillo esponjoso multiaxial 3.5 x 24 mm ti
COD. 69004410	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 10 mm ti
COD. 69004412	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 12 mm ti
COD. 69004414	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 14 mm ti
COD. 69004416	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 16 mm ti
COD. 69004418	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 18 mm ti
COD. 69004420	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 20 mm ti
COD. 69004422	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 22 mm ti
COD. 69004424	Tornillo esponjoso multiaxial 4.0 x 24 mm ti
COD. 69004426	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 69004428	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti
COD. 69004430	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti
COD. 69004432	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti
COD. 69004434	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti
COD. 69004436	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti
COD. 69004438	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti
COD. 69004440	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti
COD. 69004442	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 42 mm ti
COD. 69004444	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 44 mm ti
COD. 69004446	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 46 mm ti
COD. 69004448	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 48 mm ti
COD. 69004450	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 50 mm ti
COD. 69004452	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 52 mm ti
COD. 6952500	Bloqueador de tornillo
COD. 6952525	Crosslink pequeño
COD. 6952526	Crosslink mediano
COD. 6952527	Crosslink largo
COD. 6950300	Barra ti 3.2 mm, 300 mm

COD. 6950305	Bloqueador de tornillo
COD. 6950310	Bloqueador de tornillo M6
COD. 6950315	Bloqueador de tornillo M6
COD. 6955240	Barra 3.2 mmx240mm
COD. 6955245	Barra 4.5 mmx360mm
COD. 6955255	Barra 5.5 mmx360mm
COD. 6955255CP	Barra 5.5 x 360 mm CP
COD. 6955260	Barra precurvada 3.2x100 mm
COD. 6955270	Barra precurvada 3.2x200 mm
COD. 6955273	Placa occipital pequeña
COD. 6955274	Placa occipital mediana
COD. 6955275	Placa occipital grande
COD. 6955406	Tornillo cortical 4.0 x 6 mm
COD. 6955408	Tornillo cortical 4.0 x 8 mm
COD. 6955410	Tornillo cortical 4.0 x 10 mm
COD. 6955412	Tornillo cortical 4.0 x 12 mm
① COD. 6955414	Tornillo cortical 4.0 x 14 mm
- COD. 6955416	Tornillo cortical 4.0 x 16 mm
COD. 6955418	Tornillo cortical 4.0 x 18 mm
COD. 6955506	Tornillo cortical 4.5 x 6 mm
COD. 6955508	Tornillo cortical 4.5 x 8 mm
COD. 6955510	Tornillo cortical 4.5 x 10 mm
COD. 6955512	Tornillo cortical 4.5 x 12 mm
COD. 6955514	Tornillo cortical 4.5 x 14 mm
COD. 6955516	Tornillo cortical 4.5 x 16 mm
COD. 6955518	Tornillo cortical 4.5 x 18 mm
COD. 6955520	Tornillo cortical 4.5 x 20 mm
COD. 6955522	Tornillo cortical 4.5 x 22 mm
COD. 6955524	Tornillo cortical 4.5 x 24 mm
COD. 6955710	Tornillo multiaxial 3.5 x 10 mm



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

COD. 6955712	Tornillo multiaxial 3.5 x 12 mm
COD. 6955714	Tornillo multiaxial 3.5 x 14 mm
COD. 6955716	Tornillo multiaxial 3.5 x 16 mm
COD. 6955718	Tornillo multiaxial 3.5 x 18 mm
COD. 6955720	Tornillo multiaxial 3.5 x 20 mm
COD. 6955722	Tornillo multiaxial 3.5 x 22 mm
COD. 6955724	Tornillo multiaxial 3.5 x 24 mm
COD. 6955810	Tornillo multiaxial 4.0 x 10 mm
COD. 6955812	Tornillo multiaxial 4.0 x 12 mm
COD. 6955814	Tornillo multiaxial 4.0 x 14 mm
COD. 6955816	Tornillo multiaxial 4.0 x 16 mm
COD. 6955818	Tornillo multiaxial 4.0 x 18 mm
COD. 6955820	Tornillo multiaxial 4.0 x 20 mm
COD. 6955822	Tornillo multiaxial 4.0 x 22 mm
COD. 6955824	Tornillo multiaxial 4.0 x 24 mm
COD. 6955826	Tornillo multiaxial 4.0 x 26 mm
COD. 6955826PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 26 mm-13mm
COD. 6955828	Tornillo multiaxial 4.0 x 28 mm
COD. 6955828PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 28 mm-14mm
COD. 6955830	Tornillo multiaxial 4.0 x 30 mm
COD. 6955830PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 30 mm-15mm
COD. 6955832	Tornillo multiaxial 4.0 x 32 mm
COD. 6955832PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 32 mm-16mm
COD. 6955834	Tornillo multiaxial 4.0 x 34 mm
COD. 6955834PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 34 mm-17mm
COD. 6955836	Tornillo multiaxial 4.0 x 36 mm
COD. 6955836PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 36 mm-18mm
COD. 6955838	Tornillo multiaxial 4.0 x 38 mm
COD. 6955838PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 38 mm-19mm
COD. 6955840	Tornillo multiaxial 4.0 x 40 mm

COD. 6955840PT	Tornillo multiaxial 4.0 x 40 mm-20mm
COD. 6955842	Tornillo multiaxial 4.0 x 42 mm
COD. 6955844	Tornillo multiaxial 4.0 x 44 mm
COD. 6955846	Tornillo multiaxial 4.0 x 46 mm
COD. 6955848	Tornillo multiaxial 4.0 x 48mm
COD. 6955850	Tornillo multiaxial 4.0 x 50mm
COD. 6955852	Tornillo multiaxial 4.0 x 52mm
COD. 6955910	Tornillo multiaxial 4.5 x 10mm
COD. 6955912	Tornillo multiaxial 4.5 x 12mm
COD. 6955914	Tornillo multiaxial 4.5 x 14mm
COD. 6955916	Tornillo multiaxial 4.5 x 16mm
COD. 6955918	Tornillo multiaxial 4.5 x 18mm
COD. 6955920	Tornillo multiaxial 4.5 x 20mm
COD. 6955922	Tornillo multiaxial 4.5 x 22mm
COD. 6955924	Tornillo multiaxial 4.5 x 24mm
COD. 6955926	Tornillo multiaxial 4.5 x 26mm
† COD. 6955928	Tornillo multiaxial 4.5 x 28mm
· COD. 6955930	Tornillo multiaxial 4.5 x 30 mm
COD. 6955932	Tornillo multiaxial 4.5 x 32 mm
COD. 6955934	Tornillo multiaxial 4.5 x 34mm
COD. 6955936	Tornillo multiaxial 4.5 x 36mm
COD. 6955938	Tornillo multiaxial 4.5 x 38mm
COD. 6955940	Tornillo multiaxial 4.5 x 40mm
COD. 6955942	Tornillo multiaxial 4.5 x 42mm
COD. 6955960	Conector lateral 10 mm
COD. 6955965	Conector lateral 13 mm
COD. 6955973	Gancho laminar 4.5mm
COD. 6955974	Gancho laminar 6.0mm
COD. 6955975L	Gancho laminar 4.5mm izquierdo
COD. 6955975R	Gancho laminar 4.5mm derecho





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

COD. 6955976	Gancho laminar 7.5 mm
COD. 6955977L	Gancho laminar 6.0mm izquierdo
COD. 6955977R	Gancho laminar 4.5mm derecho
COD. 6955978	Gancho laminar 9 .0 mm
COD. 6957110	Tornillo multi axial canulado 4.0x10mm
COD. 6957112	Tornillo multi axial canulado 4.0x12mm
COD. 6957114	Tornillo multi axial canulado 4.0x14mm
COD. 6957116	Tornillo multi axial canulado 4.0x16mm
COD. 6957118	Tornillo multi axial canulado 4.0x18mm
COD. 6957118PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x18mm, PT
COD. 6957120	Tornillo multi axial canulado 4.0x20mm
COD. 6957120PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x20mm PT
COD. 6957122	Tornillo multi axial canulado 4.0x22mm
COD. 6957122PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x22mm PT
COD. 6957124	Tornillo multi axial canulado 4.0x24mm
COD. 6957124PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x24mm PT
COD. 6957126	Tornillo multi axial canulado 4.0x26mm
COD. 6957126PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x26mm PT
COD. 6957128	Tornillo multi axial canulado 4.0x28mm
COD. 6957128PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x28mm PT
07 COD. 6957130	Tornillo multi axial canulado 4.0x30mm
COD. 6957130PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x30mm PT
COD. 6957132	Tornillo multi axial canulado 4.0x32mm
COD. 6957132PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x32mm PT
COD. 6957134	Tornillo multi axial canulado 4.0x34mm
COD. 6957134PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x34mm PT
COD. 6957136	Tornillo multi axial canulado 4.0x36mm
COD. 6957136PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x36mm PT
COD. 6957138	Tornillo multi axial canulado 4.0x38mm
COD. 6957138PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x38mm PT

8 0 5 8

COD. 6957140	Tornillo multi axial canulado 4.0x40mm
COD. 6957140PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x40mm PT
COD. 6957142	Tornillo multi axial canulado 4.0x42mm
COD. 6957142PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x42mm PT
COD. 6957144	Tornillo multi axial canulado 4.0x44mm
COD. 6957144PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x44mm PT
COD. 6957146	Tornillo multi axial canulado 4.0x46mm
COD. 6957146PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x46mm PT
COD. 6957148	Tornillo multi axial canulado 4.0x48mm
COD. 6957148PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x48mm PT
COD. 6957150	Tornillo multi axial canulado 4.0x50mm
COD. 6957150PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x50mm PT
COD. 6957152	Tornillo multi axial canulado 4.0x52mm
COD. 6957152PT	Tornillo multi axial canulado 4.0x52mm PT
COD. 6957210	Tornillo MAS canulado 4.5x10mm
COD. 6957212	Tornillo MAS canulado 4.5x12mm
COD. 6957214	Tornillo MAS canulado 4.5x14mm
07 COD. 6957216	Tornillo MAS canulado 4.5x16mm
· COD. 6957218	Tornillo MAS canulado 4.5x18mm
COD. 6957220	Tornillo MAS canulado 4.5x20mm
COD. 6957222	Tornillo MAS canulado 4.5x22mm
COD. 6957224	Tornillo MAS canulado 4.5x24mm
COD. 6957226	Tornillo MAS canulado 4.5x26mm
COD.6957228	Tornillo MAS canulado 4.5x28mm
COD. 6957230	Tornillo MAS canulado 4.5x30mm
COD. 6957232	Tornillo MAS canulado 4.5x32mm
COD. 6957234	Tornillo MAS canulado 4.5x34mm
COD. 6957236	Tornillo MAS canulado 4.5x36mm
COD. 6957238	Tornillo MAS canulado 4.5x38mm
COD. 6957240	Tornillo MAS canulado 4.5x40mm





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

COD. 6957242	Tornillo MAS canulado 4.5x42mm
COD. 6957244	Tornillo MAS canulado 4.5x44mm
COD. 6957246	Tornillo MAS canulado 4.5x46mm
COD. 6957248	Tornillo MAS canulado 4.5x48mm
COD. 6957250	Tornillo MAS canulado 4.5x50mm
COD. 6957252	Tornillo MAS canulado 4.5x52mm
COD. 6958710	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 10 mm ti
COD. 6958712	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 12 mm ti
COD. 6958714	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 14 mm ti
COD. 6958716	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 16 mm ti
COD. 6958718	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 18 mm ti
COD. 6958720	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 20 mm ti
COD. 6958722	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 22 mm ti
COD. 6958724	Tornillo esponjoso MAS 3.5 x 24 mm ti
COD. 6958810	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 10 mm ti
COD. 6958812	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 12 mm ti
COD. 6958814	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 14 mm ti
COD. 6958816	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 16 mm ti
5 COD. 6958818	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 18 mm ti
COD. 6958820	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 20 mm ti
COD. 6958822	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 22 mm ti
COD. 6958824	Tornillo esponjoso MAS 4.0 x 24 mm ti
COD. 6958826	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 6958826PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti-13mm
COD. 6958828	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti
COD. 6958828PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 28 mm ti-14mm
COD. 6958830	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti
COD. 6958830PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 30 mm ti-15mm
COD. 6958832	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti
COD. 6958832PT	Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 32 mm ti-16mm

8 0 5 8

COD. 6958834 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti
COD. 6958834PT Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 34 mm ti-17mm
COD. 6958836 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti
COD. 6958836PT Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 36 mm ti-18mm
COD. 6958838 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti
COD. 6958838PT Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 38 mm ti-19mm
COD. 6958840 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti
COD. 6958840PT Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 40 mm ti-20 mm
COD. 6958842 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 42 mm ti
COD. 6958844 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 44 mm ti
COD. 6958846 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 46 mm ti
COD. 6958848 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 26 mm ti
COD. 6958850 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 50 mm ti
COD. 6958852 Tornillo cortical multiaxial 4.0 x 52 mm ti
COD. 6958910 Tornillo 4.5 x 10 mm MAS
COD. 6958912 Tornillo 4.5 x 12 mm MAS
COD. 6958914 Tornillo 4.5 x 14 mm MAS
COD. 6958916 Tornillo 4.5 x 16 mm MAS
COD. 6958918 Tornillo 4.5 x 18 mm MAS
COD. 6958920 Tornillo 4.5 x 20 mm MAS
COD. 6958922 Tornillo 4.5 x 22 mm MAS
COD. 6958924 Tornillo 4.5 x 24 mm MAS
COD. 6958926 Tornillo 4.5 x 26 mm MAS
COD. 6958928 Tornillo 4.5 x 28 mm MAS
COD. 6958930 Tornillo 4.5 x 30 mm MAS
COD. 6958932 Tornillo 4.5 x 32 mm MAS
COD. 6958934 Tornillo 4.5 x 34 mm MAS
COD. 6958936 Tornillo 4.5 x 36 mm MAS
COD. 6958938 Tornillo 4.5 x 38 mm MAS
COD. 6958940 Tornillo 4.5 x 40 mm MAS



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

COD. 6958942	Tornillo 4.5 x 42 mm MAS
COD. 6959410	Tornillo MAS canulado 4.0 x 10 mm
COD. 6959412	Tornillo MAS canulado 4.0 x 12 mm
COD. 6959414	Tornillo MAS canulado 4.0 x 14 mm
COD. 6959416	Tornillo MAS canulado 4.0 x 16 mm
COD. 6959418	Tornillo MAS canulado 4.0 x 18 mm
COD. 6959420	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm
COD. 6959420PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm PT
COD. 6959422	Tornillo MAS canulado 4.0 x 22 mm
COD. 6959422PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 22 mm PT
COD. 6959424	Tornillo MAS canulado 4.0 x 24 mm
COD. 6959424PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm PT
COD. 6959426	Tornillo MAS canulado 4.0 x 26 mm
COD. 6959426PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 20 mm PT
COD. 6959428	Tornillo MAS canulado 4.0 x 28 mm
COD. 6959428PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 28 mm PT
9 COD. 6959430	Tornillo MAS canulado 4.0 x 30 mm
COD. 6959430PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 30 mm PT
COD. 6959432	Tornillo MAS canulado 4.0 x 32 mm
COD. 6959432PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 32 mm PT
COD. 6959434	Tornillo MAS canulado 4.0 x 34 mm
COD. 6959434PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 34 mm PT
COD. 6959436	Tornillo MAS canulado 4.0 x 36 mm
COD. 6959436PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 36 mm PT
COD. 6959438	Tornillo MAS canulado 4.0 x 38 mm
COD. 6959438PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 38 mm PT
COD. 6959440	Tornillo MAS canulado 4.0 x 40 mm
COD. 6959440PT	Tornillo MAS canulado 4.0 x 40 mm PT
COD. 6959442	Tornillo MAS canulado 4.0 x 42 mm
COD. 6959444	Tornillo MAS canulado 4.0 x 44 mm

COD. 6959446	Tornillo MAS canulado 4.0 x 46 mm
COD. 6959448	Tornillo MAS canulado 4.0 x 48 mm
COD. 6959450	Tornillo MAS canulado 4.0 x 50 mm
COD. 6959452	Tornillo MAS canulado 4.0 x 52 mm
COD. 6959510	Tornillo multi axial canulado 4.5x10mm
COD. 6959512	Tornillo multi axial canulado 4.5x12mm
COD. 6959514	Tornillo multi axial canulado 4.5x14mm
COD. 6959516	Tornillo multi axial canulado 4.5x16mm
COD. 6959518	Tornillo multi axial canulado 4.5x18mm
COD. 6959520	Tornillo multi axial canulado 4.5x20mm
COD. 6959522	Tornillo multi axial canulado 4.5x22mm
COD. 6959524	Tornillo multi axial canulado 4.5x24mm
COD. 6959526	Tornillo multi axial canulado 4.5x26mm
COD. 6959528	Tornillo multi axial canulado 4.5x28mm
COD. 6959530	Tornillo multi axial canulado 4.5x30mm
COD. 6959532	Tornillo multi axial canulado 4.5x32mm
COD. 6959534	Tornillo multi axial canulado 4.5x34mm
COD. 6959536	Tornillo multi axial canulado 4.5x36mm
COD. 6959538	Tornillo multi axial canulado 4.5x38mm
COD. 6959540	Tornillo multi axial canulado 4.5x40mm
h COD. 6959542	Tornillo multi axial canulado 4.5x42mm
COD. 6959544	Tornillo multi axial canulado 4.5x44mm
COD. 6959546	Tornillo multi axial canulado 4.5x46mm
COD. 6959548	Tornillo multi axial canulado 4.5x48mm
COD. 6959550	Tornillo multi axial canulado 4.5x50mm
COD. 6959552	Tornillo multi axial canulado 4.5x52mm
COD. 7002500	Bloqueador crosslink
COD. 7002525	Placa crosslink ajustable pequeña
COD. 7002526	Placa crosslink ajustable mediana
COD. 7002527	Placa crosslink ajustable grande





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

COD. 7750005	Barra 3.5 mm ti, 80 mm
COD. 7750010	Barra 3.5 mm ti, 120 mm
COD. 7750015	Barra 3.5 mm ti, 240 mm
COD. 7750020	Barra 3.5 mm ti, 300 mm
COD. 7750025	Barra 3.75 mm ti, 80 mm
COD. 7750030	Barra 3.75 mm ti, 120 mm
COD. 7750035	Barra 3.75 mm ti, 240 mm
COD. 7750040	Barra 3.75 mm ti, 300 mm
COD. 7750045	Barra 4.0 mm ti, 80 mm
COD. 7750050	Barra 4.0 mm ti, 120 mm
COD. 7750055	Barra 4.0 mm ti, 240 mm
COD. 7750060	Barra 4.0 mm ti, 300 mm
COD. 7750070	Barra CP 3.5 mm, 80 mm ti
COD. 7750071	Barra CP 3.5 mm, 120 mm ti
COD. 7750072	Barra CP 3.5 mm, 240 mm ti
COD. 7750073	Barra CP 3.5 mm, 300 mm ti
COD. 7750075	Barra CP 3.75 mm, 80 mm ti
U COD. 7750076	Barra CP 3.75 mm, 120 mm ti
COD. 7750077	Barra CP 3.75 mm, 240 mm ti
COD. 7750078	Barra CP 3.75 mm, 300 mm ti
COD. 7750080	Barra CP 4.0 mm, 80 mm ti
COD. 7750081	Barra CP 4.0 mm, 120 mm ti
COD. 7750082	Barra CP 4.0 mm, 240 mm ti
COD. 7750083	Barra CP 4.0 mm, 300 mm ti
COD. 7750085	Barra Cocr 3.5 mm, 80 mm
COD. 7750086	Barra Cocr 3.5 mm, 120 mm
COD. 7750087	Barra Cocr 3.5 mm, 240 mm
COD. 7750088	Barra Cocr 3.5 mm, 300 mm
COD. 7750089	Barra Cocr 3.75 mm, 80 mm
COD. 7750090	Barra Cocr 3.75 mm, 120mm

COD. 7750091	Barra Cocr 3.75 mm, 240mm
COD. 7750092	Barra Cocr 3.75 mm, 300 mm
COD. 7750093	Barra Cocr 4.0 mm, 80 mm
COD. 7750094	Barra Cocr 4.0 mm, 120 mm
COD. 7750095	Barra Cocr 4.0 mm, 240 mm
COD. 7750096	Barra Cocr 4.0 mm, 300 mm
COD. 7750315	Bloqueador angulo reverso M6
COD. 7751110	Conector
COD. 7755706	Tornillo MAS 3.5 x 6 mm
COD. 7755708	Tornillo MAS 3.5 x 8 mm
COD. 7755710	Tornillo MAS 3.5 x 10 mm
COD. 7755714	Tornillo MAS 3.5 x 14 mm
COD. 7755716	Tornillo MAS 3.5 x 16 mm
COD. 7755718	Tornillo MAS 3.5 x 18 mm
COD. 7755720	Tornillo MAS 3.5 x 20 mm
COD. 7755722	Tornillo MAS 3.5 x 22 mm
COD. 7755724	Tornillo MAS 3.5 x 24 mm
COD. 7755726	Tornillo MAS 3.5 x 26 mm
COD. 7755728	Tornillo MAS 3.5 x 28 mm
COD. 7755730	Tornillo MAS 3.5 x 30mm
COD. 7755732	Tornillo MAS 3.5 x 32 mm
COD. 7755734	Tornillo MAS 3.5 x 34 mm
COD. 7755736	Tornillo MAS 3.5 x 36 mm
COD. 7755738	Tornillo MAS 3.5 x 38 mm
COD. 7755740	Tornillo MAS 3.5 x 40 mm
COD. 7755742	Tornillo MAS 3.5 x 42 mm
COD. 7755744	Tornillo MAS 3.5 x 44 mm
COD. 7755746	Tornillo MAS 3.5 x 46 mm
COD. 7755748	Tornillo MAS 3.5 x 48 mm
COD. 7755750	Tornillo MAS 3.5 x 50 mm

5





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

COD. 7755752	Tornillo MAS 3.5 x 52 mm
COD. 7755806	Tornillo MAS 4.0 x 6 mm
COD. 7755808	Tornillo MAS 4.0 x 8 mm
COD. 7755810	Tornillo MAS 4.0 x 10 mm
COD. 7755812	Tornillo MAS 4.0 x 12 mm
COD. 7755814	Tornillo MAS 4.0 x 14 mm
COD. 7755816	Tornillo MAS 4.0 x 16 mm
COD. 7755818	Tornillo MAS 4.0 x 18 mm
COD. 7755820	Tornillo MAS 4.0 x 20 mm
COD. 7755822	Tornillo MAS 4.0 x 22 mm
COD. 7755824	Tornillo MAS 4.0 x 24 mm
COD. 7755826	Tornillo MAS 4.0 x 26 mm
COD. 7755828	Tornillo MAS 4.0 x 28 mm
COD. 7755830	Tornillo MAS 4.0 x 30 mm
COD. 7755832	Tornillo MAS 4.0 x 32 mm
COD. 7755834	Tornillo MAS 4.0 x 34 mm
COD. 7755836	Tornillo MAS 4.0 x 36 mm
COD. 7755838	Tornillo MAS 4.0 x 38 mm
COD. 7755840	Tornillo MAS 4.0 x 40 mm
COD. 7755842	Tornillo MAS 4.0 x 42 mm
COD. 7755844	Tornillo MAS 4.0 x 44 mm
COD. 7755846	Tornillo MAS 4.0 x 46 mm
COD. 7755848	Tornillo MAS 4.0 x 48 mm
COD. 7755850	Tornillo MAS 4.0 x 50 mm
COD. 7755852	Tornillo MAS 4.0 x 52 mm
COD. 7755906	Tornillo MAS 4.5 x 6 mm
COD. 7755908	Tornillo MAS 4.5 x 8 mm
COD. 7755910	Tornillo MAS 4.5 x 10 mm
COD. 7755912	Tornillo MAS 4.5 x 12 mm
COD. 7755914	Tornillo MAS 4.5 x 14 mm

COD. 7755916	Tornillo MAS 4.5 x 16 mm
COD. 7755918	Tornillo MAS 4.5 x 18 mm
COD. 7755920	Tornillo MAS 4.5 x 20 mm
COD. 7755922	Tornillo MAS 4.5 x 22 mm
COD. 7755924	Tornillo MAS 4.5 x 24 mm
COD. 7755926	Tornillo MAS 4.5 x 26 mm
COD. 7755928	Tornillo MAS 4.5 x 28 mm
COD. 7755930	Tornillo MAS 4.5 x 30 mm
COD. 7755932	Tornillo MAS 4.5 x 32 mm
COD. 7755934	Tornillo MAS 4.5 x 34 mm
COD. 7755936	Tornillo MAS 4.5 x 36 mm
COD. 7755938	Tornillo MAS 4.5 x 38 mm
COD. 7755940	Tornillo MAS 4.5 x 40 mm
COD. 7755942	Tornillo MAS 4.5 x 42 mm
COD. 7755944	Tornillo MAS 4.5 x 44 mm
COD. 7755946	Tornillo MAS 4.5 x 46 mm
COD. 7755948	Tornillo MAS 4.5 x 48 mm
COD. 7755950	Tornillo MAS 4.5 x 50 mm
COD. 7755952	Tornillo MAS 4.5 x 52 mm
COD. 7755973	Gancho laminar 4.5 mm
COD. 7755973L	Gancho laminar Offset 4.5 mm, izq
COD. 7755973R	Gancho laminar Offset 4.5 mm, dcho
COD. 7755974	Gancho laminar 6.0 mm
COD. 7755974L	Gancho laminar Offset 6.0 mm, izq
COD. 7755974R	Gancho laminar Offset 6.0 mm, dcho
COD. 7755976	Gancho laminar 7.5 mm
COD. 7755976L	Gancho laminar Offset 7.5 mm, izq
COD. 7755976R	Gancho laminar Offset 7.5 mm, dcho
COD. 7755978	Gancho laminar 9.0 mm
COD. 7755978L	Gancho laminar Offset 9.0 mm, izq






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

COD. 7755978R	Gancho laminar Offset 9.0 mm, dcho
COD. 7755120	Barra ajustable 3.5 mm
COD. 7755121	Barra ajustable 4.0 mm
COD. 7755122	Barra ajustable 3.2/3.5 mm
COD. 7755225	Conector pequeño
COD. 7755227	Conector largo
COD. 7755221	Placa pequeña OC
COD. 7755222	Placa mediana OC
COD. 7755223	Placa larga OC
COD. 7755270	Barra pre-curvada 3.5 x 100 mm
COD. 7755271	Barra pre-curvada 3.5 x 200 mm
COD. 7755272	Barra pre-curvada 4.0 x 100 mm
COD. 7755273	Barra pre-curvada 4.0 x 200 mm
COD. 7755274	Barra pre-curvada 3.5 x 100 mm
COD. 7755275	Barra pre-curvada 3.5 x 200 mm
COD. 7755276	Barra pre-curvada 4.0 x 100 mm
COD. 7755277	Barra pre-curvada 4.0 x 200 mm
COD. 7755290	Barra pre-curvada 3.2 x 100 mm, CCM
COD. 7755291	Barra pre-curvada 3.2 x 200 mm, CCM
COD. 6958710RD	Tornillo MAS 3.5 x 10 mm reduccion
COD. 6958712RD	Tornillo MAS 3.5 x 12 mm reduccion
COD. 6958714RD	Tornillo MAS 3.5 x 14 mm reduccion
COD. 6958716RD	Tornillo MAS 3.5 x 16 mm reduccion
COD. 6958718PT	Tornillo MAS 3.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958718RD	Tornillo MAS 3.5 x 18 mm reduccion
COD. 6958720PT	Tornillo MAS 3.5 x 20 mm rosca parcial
COD. 6958720RD	Tornillo MAS 3.5 x 20 mm reduccion
COD. 6958722PT	Tornillo MAS 3.5 x 22 mm rosca parcial
COD. 6958722RD	Tornillo MAS 3.5 x 22 mm reduccion
COD. 6958724PT	Tornillo MAS 3.5 x 24 mm rosca parcial

COD. 6958724RD	Tornillo MAS 3.5 x 24 mm reduccion
COD. 6958726	Tornillo MAS 3.5 x 26 mm MAS
COD. 6958726PT	Tornillo MAS 3.5 x 26 mm rosca parcial
COD. 6958726RD	Tornillo MAS 3.5 x 26 mm reduccion
COD. 6958728	Tornillo MAS 3.5 x 28 mm
COD. 6958728PT	Tornillo MAS 3.5 x 28 mm rosca parcial
COD. 6958728RD	Tornillo MAS 3.5 x 28 mm reduccion
COD. 6958730	Tornillo MAS 3.5 x 30 mm
COD. 6958730PT	Tornillo MAS 3.5 x 30 mm rosca parcial
COD. 6958730RD	Tornillo MAS 3.5 x 30 mm reduccion
COD. 6958732	Tornillo MAS 3.5 x 32 mm
COD. 6958732PT	Tornillo MAS 3.5 x 32 mm rosca parcial
COD. 6958732RD	Tornillo MAS 3.5 x 32 mm reduccion
COD. 6958734	Tornillo MAS 3.5 x 34 mm
COD. 6958734PT	Tornillo MAS 3.5 x 34 mm rosca parcial
COD. 6958734RD	Tornillo MAS 3.5 x 34 mm reduccion
COD. 6958736	Tornillo MAS 3.5 x 36 mm
COD. 6958736PT	Tornillo MAS 3.5 x 36 mm rosca parcial
COD. 6958736RD	Tornillo MAS 3.5 x 36 mm reduccion
COD. 6958738	Tornillo MAS 3.5 x 38 mm
COD. 6958738PT	Tornillo MAS 3.5 x 38 mm rosca parcial
COD. 6958738RD	Tornillo MAS 3.5 x 38 mm reduccion
COD. 6958740	Tornillo MAS 3.5 x 40 mm
COD. 6958740PT	Tornillo MAS 3.5 x 40 mm rosca parcial
COD. 6958740RD	Tornillo MAS 3.5 x 40 mm reduccion
COD. 6958742	Tornillo MAS 3.5 x 42 mm
COD. 6958742PT	Tornillo MAS 3.5 x 42 mm rosca parcial
COD. 6958742RD	Tornillo MAS 3.5 x 42 mm reduccion
COD. 6958744	Tornillo MAS 3.5 x 44 mm
COD. 6958744PT	Tornillo MAS 3.5 x 44 mm rosca parcial





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

COD. 6958744RD	Tornillo MAS 3.5 x 44 mm reduccion
COD. 6958746	Tornillo MAS 3.5 x 46 mm
COD. 6958746PT	Tornillo MAS 3.5 x 46 mm rosca parcial
COD. 6958746RD	Tornillo MAS 3.5 x 46 mm reduccion
COD. 6958748	Tornillo MAS 3.5 x 48 mm
COD. 6958748PT	Tornillo MAS 3.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 6958748RD	Tornillo MAS 3.5 x 48 mm reduccion
COD. 6958750	Tornillo MAS 3.5 x 50 mm
COD. 6958750PT	Tornillo MAS 3.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 6958750RD	Tornillo MAS 3.5 x 50 mm reduccion
COD. 6958752	Tornillo MAS 3.5 x 52 mm
COD. 6958752PT	Tornillo MAS 3.5 x 52 mm rosca parcial
COD. 6958752RD	Tornillo MAS 3.5 x 52 mm reduccion
COD. 6958810RD	Tornillo MAS 4.0 x 10 mm reduccion
COD. 6958812RD	Tornillo MAS 4.0 x 12 mm reduccion
COD. 6958814RD	Tornillo MAS 4.0 x 14 mm reduccion
COD. 6958816RD	Tornillo MAS 4.0 x 16 mm reduccion
COD. 6958818PT	Tornillo MAS 4.0 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958818RD	Tornillo MAS 4.0 x 18 mm reduccion
COD. 6958820PT	Tornillo MAS 4.0 x 20 mm rosca parcial
COD. 6958820RD	Tornillo MAS 4.0 x 20 mm reduccion
COD. 6958822PT	Tornillo MAS 4.0 x 22 mm rosca parcial
COD. 6958822RD	Tornillo MAS 4.0 x 22 mm reduccion
COD. 6958824PT	Tornillo MAS 4.0 x 24 mm rosca parcial
COD. 6958824RD	Tornillo MAS 4.0 x 24 mm reduccion
COD. 6958826RD	Tornillo MAS 4.0 x 26 mm reduccion
COD. 6958828PT	Tornillo MAS 4.0 x 28 mm rosca parcial
COD. 6958828RD	Tornillo MAS 4.0 x 28 mm reduccion
COD. 6958830PT	Tornillo MAS 4.0 x 30 mm rosca parcial
COD. 6958830RD	Tornillo MAS 4.0 x 30 mm reduccion

COD. 6958832RD Tornillo MAS 4.0 x 32 mm reduccion
COD. 6958834RD Tornillo MAS 4.0 x 34 mm reduccion
COD. 6958836RD Tornillo MAS 4.0 x 36 mm reduccion
COD. 6958838RD Tornillo MAS 4.0 x 38 mm reduccion
COD. 6958840RD Tornillo MAS 4.0 x 40 mm reduccion
COD. 6958842PT Tornillo MAS 4.0 x 42 mm rosca parcial
COD. 6958842RD Tornillo MAS 4.0 x 42 mm reduccion
COD. 6958844PT Tornillo MAS 4.0 x 44 mm rosca parcial
COD. 6958844RD Tornillo MAS 4.0 x 44 mm reduccion
COD. 6958846PT Tornillo MAS 4.0 x 46 mm rosca parcial
COD. 6958846RD Tornillo MAS 4.0 x 46 mm reduccion
COD. 6958848PT Tornillo MAS 4.0 x 48 mm rosca parcial
COD. 6958848RD Tornillo MAS 4.0 x 48 mm reduccion
COD. 6958850PT Tornillo MAS 4.0 x 50 mm rosca parcial
COD. 6958850RD Tornillo MAS 4.0 x 50 mm reduccion
COD. 6958852PT Tornillo MAS 4.0 x 52 mm rosca parcial
COD. 6958852RD Tornillo MAS 4.0 x 52 mm reduccion
COD. 6958910RD Tornillo MAS 4.5 x 10 mm reduccion
COD. 6958912RD Tornillo MAS 4.5 x 12 mm reduccion
COD. 6958914RD Tornillo MAS 4.5 x 14 mm reduccion
COD. 6958916RD Tornillo MAS 4.5 x 16 mm reduccion
COD. 6958918PT Tornillo MAS 4.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958918RD Tornillo MAS 4.5 x 18 mm reduccion
COD. 6958920PT Tornillo MAS 4.5 x 20 mm rosca parcial
COD. 6958920RD Tornillo MAS 4.5 x 20 mm reduccion
COD. 6958922PT Tornillo MAS 4.5 x 22 mm rosca parcial
COD. 6958922RD Tornillo MAS 4.5 x 22 mm reduccion
COD. 6958924PT Tornillo MAS 4.5 x 24 mm rosca parcial
COD. 6958924RD Tornillo MAS 4.5 x 24 mm reduccion
COD. 6958926PT Tornillo MAS 4.5 x 26 mm rosca parcial



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

COD. 6958926RD Tornillo MAS 4.5 x 26 mm reduccion
COD. 6958928PT Tornillo MAS 4.5 x 28 mm rosca parcial
COD. 6958928RD Tornillo MAS 4.5 x 28 mm reduccion
COD. 6958930PT Tornillo MAS 4.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958930RD Tornillo MAS 4.5 x 18 mm reduccion
COD. 6958932PT Tornillo MAS 4.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 6958932RD Tornillo MAS 4.5 x 18 mm reduccion
COD. 6958934PT Tornillo MAS 4.5 x 34 mm rosca parcial
COD. 6958934RD Tornillo MAS 4.5 x 34 mm reduccion
COD. 6958936PT Tornillo MAS 4.5 x 36 mm rosca parcial
COD. 6958936RD Tornillo MAS 4.5 x 36 mm reduccion
COD. 6958938PT Tornillo MAS 4.5 x 38 mm rosca parcial
COD. 6958938RD Tornillo MAS 4.5 x 38 mm reduccion
COD. 6958940PT Tornillo MAS 4.5 x 40 mm rosca parcial
COD. 6958940RD Tornillo MAS 4.5 x 40 mm reduccion
COD. 6958942PT Tornillo MAS 4.5 x 42 mm rosca parcial
COD. 6958942RD Tornillo MAS 4.5 x 42 mm reduccion
COD. 6958944 Tornillo MAS 4.5 x 44 mm
COD. 6958944PT Tornillo MAS 4.5 x 44 mm rosca parcial
COD. 6958944RD Tornillo MAS 4.5 x 44 mm reduccion
COD. 6958946 Tornillo MAS 4.5 x 46 mm
COD. 6958946PT Tornillo MAS 4.5 x 46 mm rosca parcial
COD. 6958946RD Tornillo MAS 4.5 x 46 mm reduccion
COD. 6958948 Tornillo MAS 4.5 x 48 mm
COD. 6958948PT Tornillo MAS 4.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 6958948RD Tornillo MAS 4.5 x 48 mm reduccion
COD. 6958950 Tornillo MAS 4.5 x 50 mm
COD. 6958950PT Tornillo MAS 4.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 6958950RD Tornillo MAS 4.5 x 50 mm reduccion
COD. 6958952 Tornillo MAS 4.5 x 52 mm

8058

COD. 6958952PT Tornillo MAS 4.5 x 52 mm rosca parcial
COD. 6958952RD Tornillo MAS 4.5 x 52 mm reduccion
COD. 6959418PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 18 mm, PT
COD. 6959442PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 42 mm, PT
COD. 6959444PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 44 mm, PT
COD. 6959446PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 46 mm, PT
COD. 6959448PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 48 mm, PT
COD. 6959450PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 50 mm, PT
COD. 6959452PT Tornillo canulado MAS 4.0 x 52 mm, PT
COD. 7751000 Bloqueador
COD. 7751101 Conector pequeño
COD. 7751103 Conector mediano
COD. 7751105 Conector grande
COD. 7751110EP Tornillo ext post 5.0 x 10 mm
COD. 7751112EP Tornillo ext post 5.0 x 12 mm
COD. 7751114EP Tornillo ext post 5.0 x 14 mm
COD. 7751114PT Tornillo post 5.0 x 14 mm rosca parcial
COD. 7751116EP Tornillo ext post 5.0 x 16 mm
COD. 7751116PT Tornillo post 5.0 x 16 mm rosca parcial
COD. 7751118EP Tornillo ext post 5.0 x 18 mm
COD. 7751118PT Tornillo post 5.0 x 18 mm rosca parcial
COD. 7751120EP Tornillo ext post 5.0 x 20 mm
COD. 7751120PT Tornillo post 5.0 x 20 mm rosca parcial
COD. 7751122EP Tornillo ext post 5.0 x 22 mm
COD. 7751122PT Tornillo post 5.0 x 22 mm rosca parcial
COD. 7751124EP Tornillo ext post 5.0 x 24 mm
COD. 7751124PT Tornillo post 5.0 x 24 mm rosca parcial
COD. 7751126EP Tornillo ext post 5.0 x 26 mm
COD. 7751126PT Tornillo post 5.0 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751128EP Tornillo ext post 5.0 x 28 mm



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

COD. 7751128PT Tornillo post 5.0 x 28 mm rosca parcial
COD. 7751130EP Tornillo ext post 5.0 x 30 mm
COD. 7751130PT Tornillo post 5.0 x 30 mm rosca parcial
COD. 7751132EP Tornillo ext post 5.0 x 32 mm
COD. 7751132PT Tornillo post 5.0 x 32 mm rosca parcial
COD. 7751134EP Tornillo ext post 5.0 x 34 mm
COD. 7751134PT Tornillo post 5.0 x 34 mm rosca parcial
COD. 7751136EP Tornillo ext post 5.0 x 36 mm
COD. 7751136PT Tornillo post 5.0 x 36 mm rosca parcial
COD. 7751138EP Tornillo ext post 5.0 x 38 mm
COD. 7751138PT Tornillo post 5.0 x 38 mm rosca parcial
COD. 7751140EP Tornillo ext post 5.0 x 40 mm
COD. 7751140PT Tornillo post 5.0 x 40 mm rosca parcial
COD. 7751142EP Tornillo ext post 5.0 x 42 mm
COD. 7751142PT Tornillo post 5.0 x 42 mm rosca parcial
COD. 7751144EP Tornillo ext post 5.0 x 44 mm
COD. 7751144PT Tornillo post 5.0 x 44 mm rosca parcial
COD. 7751146EP Tornillo ext post 5.0 x 46 mm
COD. 7751146PT Tornillo post 5.0 x 46 mm rosca parcial
COD. 7751148EP Tornillo ext post 5.0 x 48 mm
COD. 7751148PT Tornillo post 5.0 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751150EP Tornillo ext post 5.0 x 50 mm
COD. 7751150PT Tornillo post 5.0 x 50 mm rosca parcial
COD. 7751152EP Tornillo ext post 5.0 x 52 mm
COD. 7751152PT Tornillo post 5.0 x 52 mm rosca parcial
COD. 7751710 Tornillo 3.5 x 10 mm
COD. 7751710EP Tornillo ext post 3.5 x 10 mm
COD. 7751712 Tornillo 3.5 x 12 mm
COD. 7751712EP Tornillo ext post 3.5 x 12 mm
COD. 7751714 Tornillo 3.5 x 14 mm

8058

COD. 7751714EP Tornillo ext post 3.5 x 14 mm
COD. 7751714PT Tornillo 3.5 x 14 mm rosca parcial
COD. 7751716 Tornillo 3.5 x 16 mm
COD. 7751716EP Tornillo ext post 3.5 x 16 mm
COD. 7751716PT Tornillo 3.5 x 16 mm rosca parcial
COD. 7751718 Tornillo 3.5 x 18 mm
COD. 7751718EP Tornillo ext post 3.5 x 18 mm
COD. 7751718PT Tornillo 3.5 x 18 mm rosca parcial
COD. 7751720 Tornillo 3.5 x 20 mm
COD. 7751720EP Tornillo ext post 3.5 x 20 mm
COD. 7751720PT Tornillo 3.5 x 20 mm rosca parcial
COD. 7751722 Tornillo 3.5 x 22 mm
COD. 7751722EP Tornillo ext post 3.5 x 22 mm
COD. 7751722PT Tornillo 3.5 x 22 mm rosca parcial
COD. 7751724 Tornillo 3.5 x 24 mm
COD. 7751724EP Tornillo ext post 3.5 x 24 mm
COD. 7751724PT Tornillo 3.5 x 24 mm rosca parcial
COD. 7751726 Tornillo 3.5 x 26 mm
COD. 7751726EP Tornillo ext post 3.5 x 26 mm
COD. 7751726PT Tornillo 3.5 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751728 Tornillo 3.5 x 28 mm
COD. 7751728EP Tornillo ext post 3.5 x 28 mm
COD. 7751728PT Tornillo 3.5 x 28 mm rosca parcial
COD. 7751730 Tornillo 3.5 x 30 mm
COD. 7751730EP Tornillo ext post 3.5 x 30 mm
COD. 7751730PT Tornillo 3.5 x 30 mm rosca parcial
COD. 7751732 Tornillo 3.5 x 32 mm
COD. 7751732EP Tornillo ext post 3.5 x 32 mm
COD. 7751732PT Tornillo 3.5 x 32 mm rosca parcial
COD. 7751734 Tornillo 3.5 x 34 mm





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

COD. 7751734EP Tornillo ext post 3.5 x 34 mm
COD. 7751734PT Tornillo 3.5 x 34 mm rosca parcial
COD. 7751736 Tornillo 3.5 x 36 mm
COD. 7751736EP Tornillo ext post 3.5 x 36 mm
COD. 7751736PT Tornillo 3.5 x 36 mm rosca parcial
COD. 7751738 Tornillo 3.5 x 38 mm
COD. 7751738EP Tornillo ext post 3.5 x 38 mm
COD. 7751738PT Tornillo 3.5 x 38 mm rosca parcial
COD. 7751740 Tornillo 3.5 x 40 mm
COD. 7751740EP Tornillo ext post 3.5 x 40 mm
COD. 7751740PT Tornillo 3.5 x 40 mm rosca parcial
COD. 7751742 Tornillo 3.5 x 42 mm
COD. 7751742EP Tornillo ext post 3.5 x 42 mm
COD. 7751742PT Tornillo 3.5 x 42 mm rosca parcial
COD. 7751744 Tornillo 3.5 x 44 mm
COD. 7751744EP Tornillo ext post 3.5 x 44 mm
COD. 7751744PT Tornillo 3.5 x 44 mm rosca parcial
COD. 7751746 Tornillo 3.5 x 46 mm
COD. 7751746EP Tornillo ext post 3.5 x 46 mm
COD. 7751746PT Tornillo 3.5 x 46 mm rosca parcial
COD. 7751748 Tornillo 3.5 x 48 mm
COD. 7751748EP Tornillo ext post 3.5 x 48 mm
COD. 7751748PT Tornillo 3.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751750 Tornillo 3.5 x 50 mm
COD. 7751750EP Tornillo ext post 3.5 x 50 mm
COD. 7751750PT Tornillo 3.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 7751752 Tornillo 3.5 x 52 mm
COD. 7751752EP Tornillo ext post 3.5 x 52 mm
COD. 7751752PT Tornillo 3.5 x 52mm rosca parcial
COD. 7751810 Tornillo posterior 4.0 x 10 mm

8058

COD.7751810EP	Tornillo ext post 4.0 x 10 mm
COD. 7751812	Tornillo posterior 4.0 x 12 mm
COD.7751812EP	Tornillo ext post 4.0 x 12 mm
COD. 7751814	Tornillo posted 4.0 x 14 mm
COD.7751814EP	Tornillo ext post 4.0 x 14 mm
COD. 7751814PT	Tornillo 4.0 x 14 mm rosca parcial
COD. 7751816	Tornillo posterior 4.0 x 16 mm
COD.7751816EP	Tornillo ext post 4.0 x 16 mm
COD. 7751816PT	Tornillo 4.0 x 16 mm rosca parcial
COD. 7751818	Tornillo posterior 4.0 x 18 mm
COD.7751818EP	Tornillo ext post 4.0 x 18 mm
COD. 7751818PT	Tornillo 4.0 x 18 mm rosca parcial
COD. 7751820	Tornillo posterior 4.0 x 20 mm
COD.7751820EP	Tornillo ext post 4.0 x 20 mm
COD. 7751820PT	Tornillo 4.0 x 20 mm rosca parcial
COD. 7751822	Tornillo posterior 4.0 x 22 mm
COD.7751822EP	Tornillo ext post 4.0 x 22 mm
COD. 7751822PT	Tornillo 4.0 x 22 mm rosca parcial
COD. 7751824	Tornillo posterior 4.0 x 24 mm
COD.7751824EP	Tornillo ext post 4.0 x 24 mm
COD. 7751824PT	Tornillo 4.0 x 24 mm rosca parcial
COD. 7751826	Tornillo posterior 4.0 x 26 mm
COD.7751826EP	Tornillo ext post 4.0 x 26 mm
COD. 7751826PT	Tornillo 4.0 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751828	Tornillo posterior 4.0 x 28 mm
COD.7751828EP	Tornillo ext post 4.0 x 28 mm
COD. 7751828PT	Tornillo 4.0 x 28 mm rosca parcial
COD. 7751830	Tornillo posterior 4.0 x 30 mm
COD.7751830EP	Tornillo ext post 4.0 x 30 mm
COD. 7751830PT	Tornillo 4.0 x 30 mm rosca parcial





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

COD. 7751832	Tornillo posterior 4.0 x 32 mm
COD.7751832EP	Tornillo ext post 4.0 x 32 mm
COD. 7751832PT	Tornillo 4.0 x 32 mm rosca parcial
COD. 7751834	Tornillo posterior 4.0 x 34 mm
COD.7751834EP	Tornillo ext post 4.0 x 34 mm
COD. 7751834PT	Tornillo 4.0 x 34 mm rosca parcial
COD. 7751836	Tornillo posterior 4.0 x 36 mm
COD.7751836EP	Tornillo ext post 4.0 x 36 mm
COD. 7751836PT	Tornillo 4.0 x 36 mm rosca parcial
COD. 7751838	Tornillo posterior 4.0 x 38 mm
COD. 7751838EP	Tornillo ext post 4.0 x 38 mm
COD. 7751838PT	Tornillo posterior 4.0 x 38 mm
COD. 7751840	Tornillo posterior 4.0 x 40 mm
COD.7751840EP	Tornillo ext post 4.0 x 40 mm
COD. 7751840PT	Tornillo 4.0 x 40 mm rosca parcial
COD. 7751842	Tornillo posterior 4.0 x 42 mm
COD.7751842EP	Tornillo ext post 4.0 x 42 mm
COD. 7751842PT	Tornillo 4.0 x 42 mm rosca parcial
COD. 7751844	Tornillo posterior 4.0 x 44 mm
COD.7751844EP	Tornillo ext post 4.0 x 44 mm
COD. 7751844PT	Tornillo 4.0 x 44 mm rosca parcial
U COD. 7751846	Tornillo posterior 4.0 x 46 mm
COD.7751846EP	Tornillo ext post 4.0 x 46 mm
COD. 7751846PT	Tornillo 4.0 x 46 mm rosca parcial
COD. 7751848	Tornillo posterior 4.0 x 48 mm
COD.7751848EP	Tornillo ext post 4.0 x 48 mm
COD. 7751848PT	Tornillo 4.0 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751850	Tornillo posterior 4.0 x 50 mm
COD.7751850EP	Tornillo ext post 4.0 x 50 mm
COD. 7751850PT	Tornillo 4.0 x 50 mm rosca parcial

8058

COD. 7751852	Tornillo posterior 4.0 x 52 mm
COD.7751852EP	Tornillo ext post 4.0 x 52 mm
COD. 7751852PT	Tornillo 4.0 x 52 mm rosca parcial
COD. 7751910	Tornillo posterior 4.5 x 10 mm
COD. 7751910EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 10 mm
COD. 7751912	Tornillo posterior 4.5 x 12 mm
COD. 7751912EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 12 mm
COD. 7751914	Tornillo posterior 4.5 x 14 mm
COD. 7751914EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 14 mm
COD. 7751914PT	Tornillo 4.5 x14 mm rosca parcial
COD. 7751916	Tornillo posterior 4.5 x 16 mm
COD. 7751916EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 16 mm
COD. 7751916PT	Tornillo 4.5 x16 mm rosca parcial
COD. 7751918	Tornillo posterior 4.5 x 18 mm
COD. 7751918EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 18 mm
COD. 7751918PT	Tornillo 4.5 x18 mm rosca parcial
COD. 7751920	Tornillo posterior 4.5 x 20 mm
COD. 7751920EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 20 mm
COD. 7751920PT	Tornillo 4.5 x20 mm rosca parcial
✓ COD. 7751922	Tornillo posterior 4.5 x 22 mm
· COD. 7751922EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 22 mm
COD. 7751922PT	Tornillo 4.5 x22 mm rosca parcial
COD. 7751924	Tornillo posterior 4.5 x 24 mm
COD. 7751924EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 24 mm
COD. 7751924PT	Tornillo 4.5 x24 mm rosca parcial
COD. 7751926	Tornillo posterior 4.5 x 26 mm
COD. 7751926EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 26 mm
COD. 7751926PT	Tornillo 4.5 x 26 mm rosca parcial
COD. 7751928	Tornillo posterior 4.5 x 28 mm
COD. 7751928EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 28 mm



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

COD. 7751928PT	Tornillo 4.5 x28 mm rosca parcial
COD. 7751930	Tornillo posterior 4.5 x 30 mm
COD. 7751930EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 30 mm
COD. 7751930PT	Tornillo 4.5 x30 mm rosca parcial
COD. 7751932	Tornillo posterior 4.5 x 32 mm
COD. 7751932EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 32 mm
COD. 7751932PT	Tornillo 4.5 x32 mm rosca parcial
COD. 7751934	Tornillo posterior 4.5 x 34 mm
COD. 7751934EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 34 mm
COD. 7751934PT	Tornillo 4.5 x34 mm rosca parcial
COD. 7751936	Tornillo posterior 4.5 x 36 mm
COD. 7751936EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 36 mm
COD. 7751936PT	Tornillo 4.5 x36 mm rosca parcial
COD. 7751938	Tornillo posterior 4.5 x 38 mm
COD. 7751938EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 38 mm
COD. 7751938PT	Tornillo 4.5 x38 mm rosca parcial
COD. 7751940	Tornillo posterior 4.5 x 40 mm
COD. 7751940EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 40 mm
COD. 7751940PT	Tornillo 4.5 x40 mm rosca parcial
COD. 7751942	Tornillo posterior 4.5 x 42 mm
COD. 7751942EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 42 mm
COD. 7751942PT	Tornillo 4.5 x42 mm rosca parcial
COD. 7751944	Tornillo posterior 4.5 x 44 mm
COD. 7751944EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 44 mm
COD. 7751944PT	Tornillo 4.5 x44 mm rosca parcial
COD. 7751946	Tornillo posterior 4.5 x 46 mm
COD. 7751946EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 46 mm
COD. 7751946PT	Tornillo 4.5 x46 mm rosca parcial
COD. 7751948	Tornillo posterior 4.5 x 48 mm
COD. 7751948EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 48 mm

COD. 7751948PT	Tornillo 4.5 x 48 mm rosca parcial
COD. 7751950	Tornillo posterior 4.5 x 50 mm
COD. 7751950EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 50 mm
COD. 7751950PT	Tornillo 4.5 x 50 mm rosca parcial
COD. 7751952	Tornillo posterior 4.5 x 52 mm
COD. 7751952EP	Tornillo ext posterior 4.5 x 52 mm
COD. 7751952PT	Tornillo 4.5 x52 mm rosca parcial
COD. 7752110	Tornillo posterior 5.0 x 10 mm
COD. 7752112	Tornillo posterior 5.0 x 12 mm
COD. 7752114	Tornillo posterior 5.0 x 14 mm
COD. 7752116	Tornillo posterior 5.0 x 16 mm
COD. 7752118	Tornillo posterior 5.0 x 18 mm
COD. 7752120	Tornillo posterior 5.0 x 20 mm
COD. 7752122	Tornillo posterior 5.0 x 22 mm
COD. 7752124	Tornillo posterior 5.0 x 24 mm
COD. 7752126	Tornillo posterior 5.0 x 26 mm
COD. 7752128	Tornillo posterior 5.0 x 28 mm
COD. 7752130	Tornillo posterior 5.0 x 30 mm
COD. 7752132	Tornillo posterior 5.0 x 32 mm
COD. 7752134	Tornillo posterior 5.0 x 34 mm
7) COD. 7752136	Tornillo posterior 5.0 x 36 mm
COD. 7752138	Tornillo posterior 5.0 x 38 mm
COD. 7752140	Tornillo posterior 5.0 x 40 mm
COD. 7752142	Tornillo posterior 5.0 x 42 mm
COD. 7752144	Tornillo posterior 5.0 x 44 mm
COD. 7752146	Tornillo posterior 5.0 x 46 mm
COD. 7752148	Tornillo posterior 5.0 x 48 mm
COD. 7752150	Tornillo posterior 5.0 x 50 mm
COD. 7752152	Tornillo posterior 5.0 x 52 mm
COD. 7753505	Conector plano

(Handwritten mark)



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

COD. 7753520	Conector 10-48
COD. 7756064	Conector Offset lateral abierto 10 mm
COD. 7756066	Conector Offset lateral abierto 13 mm
COD. 7756067	Conector Offset lateral cerrado 10 mm
COD. 7756068	Conector Offset lateral cerrado 13 mm
COD. 6959970	Placa OC pequeña
COD. 6959971	Placa OC mediana
COD. 6959972	Placa OC grande
COD. 7752510	Bloqueador crosslink
COD. 7752525	Crosslink MAS pequeño
COD. 7752526	Crosslink MAS mediano
COD. 7752527	Crosslink MAS grande
COD. 7752528	Conector barra-crosslink MAS
COD. 7752529	Conector tornillo
COD. 7752535	Barra crosslink pequeña
COD. 7752536	Barra crosslink mediana
COD. 7752537	Barra crosslink grande
✓ COD. 7753500	Bloqueador conector M6
• COD. 7755124	Barra ajustable 3.5 mm x 200 mm
COD. 7755231	Barra 3.5 x 100 placa/barra
COD. 7755232	Barra 3.5 x 200 placa/barra
COD. 7755325	Conector tornillo LP pequeño
COD. 7755327	Conector tornillo LP grande
COD. 7756073	Gancho laminar 4.5 mm
COD. 7756073L	Gancho laminar Offset 4.5 mm, izquierdo
COD. 7756073R	Gancho laminar Offset 4.5 mm, derecho
COD. 7756074	Gancho laminar 6.0 mm
COD. 7756074L	Gancho laminar Offset 6.0 mm, izquierdo
COD. 7756074R	Gancho laminar Offset 6.0 mm, derecho
COD. 7756076	Gancho laminar 7.5 mm

COD. 7756076L	Gancho laminar Offset 7.5 mm, izquierdo
COD. 7756076R	Gancho laminar Offset 7.5 mm, derecho
COD. 7756078	Gancho laminar 9.0 mm
COD. 7756078L	Gancho laminar Offset 9.0 mm, izquierda
COD. 7756078R	Gancho laminar Offset 9.0 mm, derecho
COD. 7759970	Placa LP OC M pequeña
COD. 7759971	Placa LP OC M mediana
COD. 7759972	Placa LP OC M grande
COD. 6900270	Barra precurvada occipital 3.2 x 100 mm
COD. 6900280	Barra precurvada occipital 3.2 x 200 mm
COD. 6955975L	Gancho laminar Offset 4.5 mm, izquierdo
COD. 6955975R	Gancho laminar Offset 4.5 mm, derecho
COD. 6955977L	Gancho laminar Offset 6.0 mm, izquierdo
COD. 6055077R	Gancho laminar Offset 6.0 mm derecho
COD. 7750346	Domino axial 3.2/3.5/4.0 a 3.2/3.5/4.0
COD. 7750347	Domino axial 3.2/3.5/4.0 a 4.5
COD. 7750348	Domino axial 3.2/3.5/4.0 a 5.5
COD. 7750443	Domino Offset 3.2-4.0 a 3.2-4.0
COD. 7750444	Domino Offset 3.2/3.5/4.0 a 4.5
COD. 7750445	Domino offset 3.2/3.5/4.0 a 5.5
COD. 7755240	Barra aterrajada 3.5 x 240 mm
COD. 7755242	Barra aterrajada 4.0 x 240 mm
COD. 7755245	Barra aterrajada 4.5 x 360 mm
COD. 7755247	Barra aterrajada 5.5 x 360 mm
COD. 7756069	Conector 3.2/3.5/4.0 mm MAS ext.
COD. 7756071	Conector 4.5 mm ext
COD. 7756072	Conector 5.5 mm ext

Condición de expendio: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante:

-Warsaw Orthopedic Inc. (also known as Medtronic Sofamor Danek Manufacturing)



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

-Medtronic Puerto Rico Operations Co. Med Rel

Lugar/es de elaboración:

-2500 Silveus Crossing, Warsaw, IN 46582, Estados Unidos.

-Road 909 Km 0.4, Barrio Mariana, Humacao, PR 00792 (Puerto Medico)

Se extiende a CROSMED S.A. el Certificado PM-1552-26, en la Ciudad de Buenos Aires, a17.DIC.2010....., siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN N° **8 0 5 8**

DR. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.