



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

Disposición

Número:

Referencia: 1-47-3110-005178-18-4

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-005178-18-4 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

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

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

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

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

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

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- 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 (ANMAT) del producto médico marca MEDTRONIC nombre descriptivo Sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON, y nombre técnico Sistemas Ortopédicos de Fijación Interna para Columna Vertebral de acuerdo con lo solicitado por COVIDIEN ARGENTINAS.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran al pie de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Autorízanse los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran en documento N° IF-2019-45339287-APN-DNPM#ANMAT.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda “Autorizado por la ANMAT PM-2142-621”, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 4º.- Extiéndase el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM con los datos característicos mencionados en esta disposición.

ARTÍCULO 5º.- La vigencia del Certificado de Autorización será de cinco (5) años, a partir de la fecha de la presente disposición.

ARTÍCULO 6º.- Regístrese. Inscribáse en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizado y el Certificado mencionado en el artículo 4º. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERISTICOS

Nombre descriptivo: Sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766- Sistemas Ortopédicos de Fijación Interna para Columna Vertebral.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): MEDTRONIC

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s: El sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON, con o sin instrumentación SEXTANT, está pensado para la fijación posterior no cervical como complemento a la fusión para las indicaciones siguientes: enfermedad discal degenerativa (definida como dolor de espalda de origen discogénico con degeneración del disco confirmada por el historial del paciente y por estudios radiográficos), espondilolistesis, traumatismo (es decir, fractura o dislocación), estenosis vertebral, alteraciones de la estática vertebral (p. ej. escoliosis, cifosis o lordosis); tumor; pseudoartritis y/o fracaso de una fusión previa.

Período de vida útil: Los dispositivos no estériles no tienen una vida útil asociada. Los tornillos recubiertos con HA tienen una vida útil de cinco (5) años. Las barras CD HORIZON LEGACY PEEK tienen una vida útil de (5) años.

Modelo/s:

FABRICANTES 1 Y 2

Implante

5440030	TORNILLO DE FIJACIÓN SOLERA, AUTO-BREAK OFF, Ti
5440130	TORNILLO DE FIJACIÓN SOLERA, S/BREAK OFF. Ti
5440430	TORNILLO DE FIJACIÓN SOLERA, BREAK-OFF, Ti, SEXTANT
5540030	TORNILLO DE FIJACIÓN, AUTO-BREAK OFF, TI
7542550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X50, TI
7542625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X25, TI
7542630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X30, TI
7542655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X55, TI
7543420	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X20, TI
7543450	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X50, TI
7543455	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X55, TI
7543535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X35, TI
7543550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X50, TI
7543555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X55, TI
7543625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X25, TI
7543655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X55, TI
7543660	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X60, TI
7543730	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X30, TI
7543760	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X60, TI
7543765	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X65, TI
7642425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X25, TI
7642525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X25, TI
7642530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X30, TI
7642535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X35, TI
7642540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X40, TI
7642545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X45, TI
7642550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X50, TI
7642630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X30, TI
7642635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X35, TI
7642640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X40, TI
7642645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X45, TI
7642655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X55, TI
7643420	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X20, TI
7643430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X30, TI
7643445	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X45, TI
7643450	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X50, TI
7643455	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X55, TI
7643525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X25, TI
7643530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X30, TI
7643535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X35, TI
7643550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X50, TI
7643555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X55, TI
7643625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X25, TI
7643630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X30, TI
7643645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X45, TI
7643655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X55, TI
7643660	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X60, TI
7643725	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X25, TI
7643730	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X30, TI
7643735	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X35, TI
7643750	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X50, TI

7643755	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X55, TI
8695535	5.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=35
8695550	5.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=50
8696530	6.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=30
8696550	6.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=50
55410004520	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x20, TI, 5.5/6.0
55410005020	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x20, TI, 5.5/6.0
55410007555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x55, TI, 5.5/6.0
55840004020	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 20 TORNILLO
55840004025	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 25 TORNILLO
55840004050	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 50 TORNILLO
55840004055	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 55 TORNILLO
55840004520	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 20 TORNILLO
55840004530	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 30 TORNILLO
55840004535	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 35 TORNILLO
55840004550	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 50 TORNILLO
55840004555	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 55 TORNILLO
55840005020	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 20 TORNILLO
55840005025	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 25 TORNILLO
55840005045	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 45 TORNILLO
55840005055	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 55 TORNILLO
55840005520	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 20 TORNILLO
55840005535	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 35 TORNILLO
55840005540	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 40 TORNILLO
55840005550	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 50 TORNILLO
55840005555	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 55 TORNILLO
55840005560	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 60 TORNILLO
55840006520	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 20 TORNILLO
55840006525	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 25 TORNILLO
55840007525	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 25 TORNILLO
55840008525	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 25 TORNILLO

FABRICANTES 1, 3 Y 5

Implante

7540020	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAK-OFF, TI
7540220	LEGACY 5.5 TAPÓN DE REDUCCIÓN PLUG, TI
7542525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X25, TI
7542530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X30, TI
7542535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X35, TI
7542540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X40, TI
7542545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X45, TI
7542635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X35, TI
7542640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X40, TI
7542645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X45, TI
7542650	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X50, TI
7543425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X25, TI
7543430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X30, TI
7543435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X35, TI
7543440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X40, TI
7543445	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X45, TI
7543525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X25, TI
7543530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X30, TI
7543540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X40, TI
7543545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X45, TI

7543630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X30, TI
7543635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X35, TI
7543640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X40, TI
7543645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X45, TI
7543650	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X50, TI
7543735	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X35, TI
7543740	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X40, TI
7543745	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X45, TI
7543750	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X50, TI
7543755	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X55, TI
7570955	TORNILLO DE FIJACIÓN HEXAGONAL G4 INTERNO
7574530	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 4.5X30
7574535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 4.5X35
7574540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 4.5X40
7575530	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X30
7575535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X35
7575540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X40
7575545	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X45
7575550	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X50
7576535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X35
7576540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X40
7576545	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X45
7576550	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X50
7576555	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X55
7577530	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X30
7577535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X35
7577540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X40
7577545	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X45
7577550	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X50
7577555	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X55
7640020	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAK-OFF, TI
7643425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X25, TI
7643435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X35, TI
7643440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X40, TI
7643540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X40, TI
7643545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X45, TI
7643635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X35, TI
7643640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X40, TI
7643650	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X50, TI
7643740	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X40, TI
7643745	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X45, TI
7643760	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X60, TI
7643765	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X65, TI
8110855	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAKOFF, 12-32, TI
55410004525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x25, TI, 5.5/6.0
55410004530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x30, TI, 5.5/6.0
55410004535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x35, TI, 5.5/6.0
55410004540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x40, TI, 5.5/6.0
55410004545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x45, TI, 5.5/6.0
55410005025	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x25, TI, 5.5/6.0
55410005030	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x30, TI, 5.5/6.0
55410005035	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x35, TI, 5.5/6.0
55410005040	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x40, TI, 5.5/6.0
55410005045	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x45, TI, 5.5/6.0

55410005530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x30, TI, 5.5/6.0
55410005535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x35, TI, 5.5/6.0
55410005540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x40, TI, 5.5/6.0
55410005545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x45, TI, 5.5/6.0
55410005550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x50, TI, 5.5/6.0
55410006530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x30, TI, 5.5/6.0
55410006535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x35, TI, 5.5/6.0
55410006540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x40, TI, 5.5/6.0
55410006545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x45, TI, 5.5/6.0
55410006550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x50, TI, 5.5/6.0
55410006555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x55, TI, 5.5/6.0
55410007535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x35, TI, 5.5/6.7
55410007545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x45, TI, 5.5/6.0
55410007550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x50, TI, 5.5/6.0
55840004030	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 30 TORNILLO
55840004035	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 35 TORNILLO
55840004040	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 40 TORNILLO
55840004045	5 5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 45 TORNILLO
55840004525	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 25, TORNILLO
55840004540	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 40 TORNILLO
55840004545	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 45 TORNILLO
55840005030	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 30 TORNILLO
55840005035	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 35 TORNILLO
55840005040	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 40 TORNILLO
55840005050	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 50 TORNILLO
55840005525	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 25 TORNILLO
55840005530	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 30 TORNILLO
55840005545	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 45 TORNILLO
55840006530	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 30 TORNILLO
55840006535	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 35 TORNILLO
55840006540	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 40 TORNILLO
55840006545	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 45 TORNILLO
55840006550	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 50 TORNILLO
55840006555	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 55 TORNILLO
55840006560	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 60 TORNILLO
55840007530	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 30 TORNILLO
55840007535	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 35 TORNILLO
55840007540	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 40 TORNILLO
55840007545	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 45 TORNILLO
55840007550	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 50 TORNILLO
55840007555	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 55 TORNILLO
55840007560	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 60 TORNILLO
55840008530	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 30 TORNILLO
55840008535	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 35 TORNILLO
55840008540	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 40 TORNILLO
55840008545	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 45 TORNILLO
55840008550	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 50 TORNILLO
55840008555	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 55 TORNILLO
55840009525	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 25 TORNILLO
55840009530	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 30 TORNILLO
55840009535	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 35 TORNILLO
55840009540	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 40 TORNILLO
55840009545	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 45 TORNILLO
55840009550	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 50 TORNILLO

55840009555	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 55 TORNILLO
55890004525	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 25 TORNILLO
55890004530	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 30 TORNILLO
55890004535	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 35 TORNILLO
55890004540	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 40 TORNILLO
55890005525	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 2S TORNILLO
55890005530	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 30 TORNILLO
55890005535	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 35 TORNILLO
55890005540	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 40 TORNILLO
55890005545	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 45 TORNILLO
55890005550	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 50 TORNILLO
55890006530	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 30 TORNILLO
55890006535	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 35 TORNILLO
55890006540	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 40 TORNILLO
55890006545	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 45 TORNILLO
55690006550	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 50 TORNILLO
55890006555	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 55 TORNILLO
55890007535	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 35 TORNILLO
55690007540	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 40 TORNILLO
55890007545	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 45 TORNILLO
55890007550	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 50 TORNILLO
55410007540	Tornillo, ángulo fijo, 7.5x40, TI, 5.5/6 0
7540000	Tornillo de fijación, c/break off, hexagonal, TI
96118HT	Gancho inclinado, hoja estándar, 6.35
96176HT	Gancho hoja angosta para barra de 6.35
96190HT	Gancho pedicular para barra 6.35
7191530	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X30
7195560	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X60
7195565	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X65
7195575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X75
7196570	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 6.5X70
7196575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 6.5X75
7197570	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 7.5X70
7197575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 7.5X75
7198525	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 8.5X25
7198570	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 8.5X70
7198575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 8.5X75
8590855	TORNILLO DE FIJACIÓN M8 C/BREAK-OFF
75444025	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X25, TI
75444030	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X30, TI
75444035	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X35, TI
75444040	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X40, TI
75444520	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X20, TI
75444525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI
75444530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
75444535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
75444540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
75444545	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X45, TI
75445025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
75445030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI

75445035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
75445040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
75445045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
75445525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
75445530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
75445535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
75445540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
75445545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
75445550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
75445555	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X55, TI
75446065	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X65, TI
75446520	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X20, TI
75446525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI
75446530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
75446535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
75446540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI
75446545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI
75446550	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X50, TI
75446555	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X55, TI
75446560	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X60, TI
75446565	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X65, TI
75447525	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X25, TI
75447530	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X30, TI
75447535	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X35, TI
75447540	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X40, TI
75447545	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X45, TI
75447550	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X50, TI
75447555	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X55, TI
75447560	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X60, TI
75447565	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X65, TI
75447570	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X70, TI
75448530	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X30, TI
75448535	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X35, TI
75448540	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X40, TI
75448545	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X45, TI
75448550	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X50, TI
75448560	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X60, TI
75448565	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X65, TI
76444020	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X20, TI
76444050	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X50, TI
76444525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI
76444530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
76444535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
76444540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
76445020	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X20, TI
76445030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI
76445040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
76445045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
76445530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
76445535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
76445540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
76445545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
76446540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI
76446545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI

76446550	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X50, TI
76447530	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X30, TI
76447535	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X35, TI
76447540	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X40, TI
76447545	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X45, TI
76447550	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X50, TI
76447555	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X55, TI
76447560	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X60, TI
76448525	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X25, TI
86946525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI

FABRICANTES 1 Y 4

Implante

55811004015	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 15
55811004020	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 20
55811004025	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 25
55811004030	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 30
55811004035	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 35
55811004040	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 40
55811004045	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 45
55811004050	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 50
55811004055	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 55
55811004060	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 60
55811004065	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 65
55811004070	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 70
55811004075	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 75
55011004080	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 80
55011004515	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 15
55811004520	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 20
55811004525	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 25
55811004530	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 30
55811004535	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 35
55811004540	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 40
55811004545	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 45
55811004550	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 50
55811004555	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 55
55811004560	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 60
55811004565	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 65
55811004570	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 70
55811004575	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 75
55811004580	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 80
55811005015	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 15
55811005020	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 20
55811005025	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 25
55811005030	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 30
55811005035	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 35
55811005040	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 40
55811005045	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 45
55811005050	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 50
55811005055	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 55
55811005060	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 60
55811005065	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 65
55811005070	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 70
55811005075	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 75

55811005080	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 80
55811005085	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 85
55811005090	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 90
7578195	SEXTANT 2 PARA COMPRESOR M8
55811005515	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 15
55811005520	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 20
55811005525	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 25
55811005530	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 30
55811005535	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 35
55811005540	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 40
55811005545	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 45
55811005550	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 50
55811005555	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 55
55811005560	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 60
55811005565	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 65
55811005570	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 70
55811005575	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 75
55811005580	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 80
55811005585	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 85
55811005590	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 90
55811006015	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 15
55811006020	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 20
55811006025	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 25
55811006030	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 30
55811006035	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 35
55811006040	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 40
55811006045	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 45
55811006050	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 50
55811006055	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 55
55811006060	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 60
55811006065	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 65
55811006070	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 70
55811006075	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 75
55811006080	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 80
55811006085	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 85
55811006090	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 90
55811006515	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 15
55811006520	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 20
55811006525	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 25
55811006530	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 30
55811006535	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 35
55811006540	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 40
55811006545	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 45
55811006550	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 50
55811006555	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 55
55811006560	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 60
55811006565	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 65
55811006570	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 70
55811006575	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 75
55811006580	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 80
55811006585	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 85
55811006590	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 90
55811007015	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 15
55811007020	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 20

55811007025	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 25
55811007030	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 30
55811007035	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 35
55811007040	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 40
55811007045	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 45
55811007050	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 50
55811007055	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 55
55811007060	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 60
55811007065	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 65
55811007070	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 70
55811007075	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 75
55811007080	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 80
55811007085	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 85
55811007090	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 90
55811007515	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 15
55811007520	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 20
55811007525	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 25
55811007530	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 30
55811007535	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 35
55811007540	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 40
55811007545	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 45
55811007550	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 50
55811007555	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 55
55811007560	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 60
55811007565	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 65
55811007570	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 70
55811007575	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 75
55811007580	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 80
55811007585	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 85
55811007590	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 90
5440230	4.75 Tornillo de fijación p/reducción Ti
7191535	CDH HA CUBIERTO MAS 5 5X35
7191540	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X40
7191545	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X45
7191550	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X50
7191555	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X55
7191560	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X60
7191625	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X25
7191630	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X30
7191635	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X35
7191640	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X40
7191645	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X45
7191650	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X50
7191655	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X55
7191660	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X60
7191665	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X65
7191725	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X25
7191730	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X30
7191735	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X35
7191740	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X40
7191745	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X45
7191750	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X50
7191755	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X55
7191760	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X60

7191765	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X65
7191770	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X70
7191825	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X25
7191830	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X30
7191835	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X35
7191840	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X40
7191845	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X45
7191850	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X50
7191855	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X55
7191860	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X60
7191865	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X65
75444020	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X20, TI
75444045	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X45, TI
75444050	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X50, TI
75444550	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X50, TI
75445020	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X20, TI
75445050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
75448525	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X25, TI
75448555	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X55, TI
76444025	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X25, TI
76444030	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X30, TI
76444035	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X35, TI
76444040	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X40, TI
76444045	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X45, TI
76444520	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X20, TI
76444545	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X45, TI
76445025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
76445035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
76445050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
76445525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
76445550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
76445555	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X55, TI
76446025	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X25, TI
76446030	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X30, TI
76446035	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X35, TI
76446040	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X40, TI
76446045	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X45, TI
76446050	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X50, TI
76446055	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X55, TI
76446520	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X20, TI
76446525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI
76446530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
76446535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
76446555	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X55, TI
76446560	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X60, TI
76446565	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X65, TI
76447525	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X25, TI
76447565	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X65, TI
76448530	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X30, TI
76448535	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X35, TI
76448540	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X40, TI
76448545	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X45, TI
76448550	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X50, TI
76448555	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X55, TI

76448560	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X60, TI
76448565	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X65, TI
54410004525	FAS 4.5 X 25 TI
54410004530	FAS 4.5 X 30 TI
54410004535	FAS 4.5 X 35 TI
54410004540	FAS 4.5 X 40 TI
54410004545	FAS 4.5 X 45 TI
54410005025	FAS 5.0 X 25 TI
54410005030	FAS 5.0 X 30 TI
54410005035	FAS 5.0 X 35 TI
54410005040	FAS 5.0 X 40 TI
54410005045	FAS 5.0 X 45 TI
54410005520	FAS 5.5 X 20 TI
54410005525	FAS 5.5 X 25 TI
54410005530	FAS 5.5 X 30 TI
54410005535	FAS 5.5 X 35 TI
54410005540	FAS 5.5 X 40 TI
54410005545	FAS 5.5 X 45 TI
54410005550	FAS 5.5 X 50 TI
54410006520	FAS 6.5 X 20 TI
54410006525	FAS 6.5 X 25 TI
54410006530	FAS 6.5 X 30 TI
54410006535	FAS 6.5 X 35 TI
54410006540	FAS 6.5 X 40 TI
54410006545	FAS 6.5 X 45 TI
54410006550	FAS 6.5 X 50 TI
54410006555	FAS 6.5 X 55 TI
54410007535	FAS 7.5 X 35 TI
54410007540	FAS 7.5 X 40 TI
54410007545	FAS 7.5 X 45 TI
54410007550	FAS 7.5 X 50 TI
54410007555	FAS 7.5 X 55 TI
54840004020	4.0X20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004025	4.0X25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004030	4.0X30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004035	4.0X35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004040	4.0X40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004045	4.0X45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004050	4.0X50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004055	4.0X55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004520	4.5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004525	4.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004530	4.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004535	4.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004540	4.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004545	4.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004550	4.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004555	4.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005020	5.0x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005025	5.0x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005030	5.0x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005035	5.0x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005040	5.0x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005045	5.0x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75

54840005050	5.0x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005055	5.0x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005520	5.5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005525	5.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005530	5.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005535	5.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005540	5.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005545	5.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005550	5.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005555	5.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005560	5.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006020	6.0x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006025	6.0x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006030	6.0x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006035	6.0x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006040	6.0x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006045	6.0x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006050	6.0x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006055	6.0x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006060	6.0x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006520	6 5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006525	6 5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006530	6 5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006535	6 5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006540	6 5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006545	6 5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006550	6.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006555	6.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006560	6.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006565	6.5x65 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006570	6.5x70 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006580	6.5x80 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007500	7.5x100 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007520	7.5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007525	7.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007530	7.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007535	7.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007540	7.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007545	7.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007550	7.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007555	7.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007560	7.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007565	7.5x65 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007570	7.5x70 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007580	7.5x80 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007590	7.5x90 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008500	8.5x100 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008525	8.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008530	8.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008535	8.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008540	8.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008545	8.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008550	8.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008555	8.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75

54840008560	8.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008565	8.5x65 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008570	8.5x70 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008580	8.5x80 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008590	8.5x90 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009500	9.5x100 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009525	9.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009530	9.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009535	9.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009540	9.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009545	9.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009550	9.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009555	9.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009560	9.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75

FABRICANTES 1 Y 5

Implante

5540230	TORNILLO DE FIJACIÓN P/REDUCCIÓN, AUTO BREAK OFF, TI
6541019	19MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541021	21MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541023	23MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541025	25MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541119	19MM GRAPA CAUDAL, TI
6541121	21MM GRAPA CAUDAL, TI
6541123	23MM GRAPA CAUDAL, TI
6541125	25MM GRAPA CAUDAL, TI
6541213	GRAPA, INDIVIDUAL, 13MM, TI
6541215	GRAPA, INDIVIDUAL, 15MM, TI
6541217	GRAPA, INDIVIDUAL, 17MM, TI
6543520	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 20MM GRANDE
6543525	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 25MM GRANDE
6543530	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 30MM GRANDE
6543535	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 35MM GRANDE
6543540	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 40MM GRANDE
6543545	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 45MM GRANDE
6543550	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 50MM GRANDE
6543620	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 20MM GRANDE
6543625	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 25MM GRANDE
6543630	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 30MM GRANDE
6543635	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 35MM GRANDE
6543640	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 40MM GRANDE
6543645	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 45MM GRANDE
6543650	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 50MM GRANDE
6543655	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 55MM GRANDE
6543660	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 60MM GRANDE
7040650	TORNILLO ILÍACO, 6.5X50, TI
7040660	TORNILLO ILÍACO 6.5X60, TI
7040670	TORNILLO ILÍACO 6.5X70, TI
7040760	TORNILLO ILÍACO 7.5X60, TI
7040770	TORNILLO ILÍACO 7.5X70, TI
7040780	TORNILLO ILÍACO 7.5X80, TI
7040870	TORNILLO ILÍACO 8.5X70, TI
7040880	TORNILLO ILÍACO 8.5X80, TI

7040890	TORNILLO ILÍACO 8.5X90, TI
7041210	CLS LAT CON 4.5/6.35, 10MM, TI
7041230	CLS LAT CON 4.5/6.35, 30MM, TI
7041310	CLS LAT CON 5.5/6.35, 10MM, TI
7041320	CLS LAT CON 5.5/6.35, 20MM, TI
7041330	CLS LAT CON 5.5/6.35, 30MM, TI
7041360	CLS LAT CON 5.5/6.35, 60MM, TI
7041410	CLS LAT CON 6.35/6.35, 10MM, TI
7041420	CLS LAT CON 6.35/6.35, 20MM, TI
7041430	CLS LAT CON 6.35/6.35, 30MM, TI
7041460	CLS LAT CON 6.35/6.35, 60MM, TI
7041650	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 6.5X50, TI
7041660	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 6.5X60, TI
7041670	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 6.5X70, TI
7041760	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 7.5X60, TI
7041770	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 7.5X70, TI
7041780	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 7.5X80, TI
7041870	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 8.5X70, TI
7041880	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 8.5X80, TI
7041890	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 8.5X90, TI
7042650	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 6.5X50, TI
7042660	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 6.5X60, TI
7042670	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 6.5X70, TI
7042760	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 7.5X60, TI
7042770	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 7.5X70, TI
7042780	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 7.5X80, TI
7042870	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 8.5X70, TI
7042880	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 8.5X80, TI
7042890	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 8.5X90, TI
7045855	TORNILLO DE FIJACIÓN BREAK-OFF 1/4-32, TI
7049855	TORNILLO DE FIJACIÓN, HEXAGONAL, BREAK OFF, TI. 1/4-32
7220950	TORNILLO PARA BARRA PEEK 6.35, CDH G4
7225540	MAS PEEK LEGACY CDG 5.5X40
7225545	MAS PEEK LEGACY CDG 5.5X45
7225550	MAS PEEK LEGACY CDG 5.5X50
7226535	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X35
7226540	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X40
7226545	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X45
7226555	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X55
7227530	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X30
7227535	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X35
7227540	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X40
7227545	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X45
7340000	BREAK-OFF M6 X 1, CONTRAFUERTE
7340300	BARRA 3.5MM, TI, LARGO 300MM
7340500	BARRA 3.5MM, TI, LARGO 500MM
7341101	GANCHO PEDICULAR
7341111	GANCHO LAMINAR PEQUEÑO
7341112	GANCHO LAMINAR MEDIANO
7341113	GANCHO LAMINAR GRANDE
7341142	GANCHO INCLINADA , HOJA ANGOSTA
7341171	GANCHO CUERPO EXTENDIDO
7342410	FAS 4.0 X 10MM PARA 3.5 BARRA

7342415	FAS 4.0 X 15MM PARA 3.5 BARRA
7342420	FAS 4.0 X 20MM PARA 3.5 BARRA
7342425	FAS 4.0 X 25MM PARA 3.5 BARRA
7342430	FAS 4.0 X 30MM PARA 3.5 BARRA
7343310	FAS 3.5 X 10
7343315	FAS 3.5 X 15
7343320	FAS 3.5 X 20
7343325	FAS 3.5 X 25
7343330	FAS 3.5 X 30
7343415	FAS 4.5 X 15
7343420	FAS 4.5 X 20
7343425	FAS 4.5 X 25
7343430	FAS 4.5 X 50
7343435	FAS 4.5 X 35
7343440	FAS 4.5 X 40
7343520	FAS 5.5 X 20
7343525	FAS 5.5 X 25
7343530	FAS 5.5 X 30
7343535	FAS 5.5 X 35
7343540	FAS 5.5 X 40
7343545	FAS 5.5 X 45
7440030	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAK-OFF, TI
7540120	TORNILLO DE FIJACIÓN, S/ BREAK-OFF, TI
7541102	GANCHO, PEDICULO, PEQUEÑO, TI
7541103	GANCHO, PEDICULO, MEDIANO, TI
7541104	GANCHO, PEDICULO, GRANDE, TI
7541112	GANCHO, HOJA ANCHA, PEQUEÑO, TI
7541113	GANCHO, HOJA ANCHA, MEDIANO, TI
7541114	GANCHO, HOJA ANCHA, GRANDE, TI
7541122	GANCHO, HOJA ANGOSTA, PEQUEÑO, TI
7541123	GANCHO, HOJA ANGOSTA, MEDIANO, TI
7541124	GANCHO, HOJA ANGOSTA, GRANDE, TI
7541133	GANCHO INCLINADA , HOJA ANCHA, MEDIANO, TI
7541142	GANCHO INCLINADA , HOJA ANGOSTA, PEQUEÑO, TI
7541143	GANCHO INCLINADA , HOJA ANGOSTA, MEDIANO, TI
7541162	GANCHO, HOJA ANGULADA, LUMBAR, PEQUEÑO, TI
7541163	GANCHO, HOJA ANGULADA, LUMBAR, MEDIANO, TI
7541172	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, PEQUEÑO, TI
7541173	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, MEDIANO, TI
7541174	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, GRANDE, TI
7541188	GANCHO, TORÁCICO HOJA ANGULADA, DERECHO, TI
7541189	GANCHO, TORÁCICO HOJA ANGULADA, IZQUIERDO, TI
7541198	GANCHO, OFFSET, DERECHO, TI
7541199	GANCHO, OFFSET, IZQUIERDO, TI
7545535	TORNILLO MULTIAXIAL , 5.5X35, TI
7545540	TORNILLO MULTIAXIAL . 5.5X40, TI
7545545	TORNILLO MULTIAXIAL , 5.5X45, TI
7546540	TORNILLO MULTIAXIAL , 6.5X40, TI
7545545	TORNILLO MULTIAXIAL , 6.5X45, TI
7546550	TORNILLO MULTIAXIAL , 6.5X50, TI

7571070	BARRA RECTA, 5.5MM
7571080	BARRA RECTA, 5.5MM
7571090	BARRA RECTA, 5.5MM
7571100	BARRA RECTA, 5.5MM
7571110	BARRA RECTA, 5.5MM
7571120	BARRA RECTA, 5.5MM
7571130	BARRA RECTA, 5.5MM
7571140	BARRA RECTA, 5.5MM
7571150	BARRA RECTA, 5.5MM
7571160	BARRA RECTA, 5.5MM
7571170	BARRA RECTA, 5.5MM
7571180	BARRA RECTA, 5.5MM
7571190	BARRA RECTA, 5.5MM
7571200	BARRA RECTA, 5.5MM
7571220	BARRA RECTA, 5.5MM
7571240	BARRA RECTA, 5.5MM
7571260	BARRA RECTA, 5.5MM
7573430	TORNILLO, CANULADO, FA, 4.5X30, TI
7573435	TORNILLO, CANULADO, FA, 4.5X35, TI
7573440	TORNILLO, CANULADO, FA, 4.5X40, TI
7573535	TORNILLO, CANULADO, FA, 5.5X35, TI
7573540	TORNILLO, CANULADO, FA, 5.5X40, TI
7573545	TORNILLO, CANULADO, FA, 5.5X45, TI
7573550	TORNILLO, CANULADO, FA, 5 5X50, TI
7573640	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X40, TI
7573645	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X45, TI
7573650	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X50, TI
7573655	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X55, TI
7573740	TORNILLO, CANULADO, FA, 7.5X40, TI
7573745	TORNILLO, CANULADO, FA, 7.5X45, TI
7573750	TORNILLO, CANULADO, FA, 7.5X50, TI
7640120	TORNILLO DE FIJACIÓN, S/BREAK-OFF, TI
7641133	GANCHO, INCLINADA , HOJA ANCHA, TI
7641142	GANCHO, INCLINADA , HOJA ANGOSTA, PEQUEÑO, TI
7641143	GANCHO, INCLINADA , HOJA ANGOSTA, MEDIANO, TI
7641162	GANCHO, LUMBAR, HOJA ANGULADA, PEQUEÑO, TI
7641163	GANCHO, LUMBAR, HOJA ANGULADA, MEDIANO, TI
7641173	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, MEDIANO, TI
7641174	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, GRANDE, TI
7641188	GANCHO, TORÁCICO, HOJA ANGULADA, DERECHO, TI
7641189	GANCHO, TORÁCICO, HOJA ANGULADA, IZQUIERDO, TI
7641198	GANCHO, OFFSET, DERECHO, TI
7641199	GANCHO, OFFSET, IZQUIERDA, TI
7641202	GANCHO, PEDÍCULO C/BORDE, PEQUEÑO, TI
7641203	GANCHO, PEDÍCULO C/BORDE, MEDIANO, TI
7641204	GANCHO, PEDÍCULO C/BORDE, GRANDE, TI
7641212	GANCHO, HOJA ANCHA C/PLATAFORMA, PEQUEÑO, TI
7641213	GANCHO, HOJA ANCHA C/PLATAFORMA, MEDIANO, TI

7641214	GANCHO, HOJA ANCHA C/PLATAFORMA, GRANDE, TI
7641222	GANCHO, HOJA ANGOSTA C/PLATAFORMA, PEQUEÑO, TI
7641223	GANCHO, HOJA ANGOSTA C/PLATAFORMA, MEDIANO, TI
7641224	GANCHO, HOJA ANGOSTA C/PLATAFORMA, GRANDE, TI
8110713	CROSSLINK ANTERIOR, 13MM
8110714	CROSSLINK ANTERIOR, 14MM
8110715	CROSSLINK ANTERIOR, 15MM
8110716	CROSSLINK ANTERIOR, 16MM
8110717	CROSSLINK ANTERIOR, 17MM
8110718	CROSSLINK ANTERIOR, 18MM
8110719	CROSSLINK ANTERIOR, 19MM
8110845	TORNILLO FIJACIÓN, BREAKOFF, 10-32, TI
8113513	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=13
8113517	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=17
8113521	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=21
8113525	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=25
8113529	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5, L=29
8113533	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5, L=33
8113537	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5, L=37
8114516	16MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114519	19MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114522	22MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114525	25MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114528	28MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114531	31MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114534	34MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114537	37MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114540	40MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8115516	16MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115519	19MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115522	22MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115525	25MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115527	28MM X10 CROSSLINK, TI 5.5
8115528	28-30MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115530	30-34MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115531	31MM X10 CROSSLINK, TI 5.5
8115534	34-36MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115536	36-39MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115539	39-45MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115545	45-58MM X1 C CROSSLINK 5.5 TI
8115558	58-80MM X10 CROSSLINK 5.5 TI
8116427	28MM X10 CROSSLINK, 6.35 TI
8116431	31MM X10 CROSSLINK, 6.35 TI
8540002	GANCHO PEDICULAR
8540018	GANCHO GRANDE DE GARGANTA, HOJA ANCHA
8540052	GANCHO TORÁCITO
8540611	11 MM ANTERIOR LPC, TI
8540612	12 MM ANTERIOR LPC, TI
8540613	13 MM ANTERIOR LPC, TI
8540614	14 MM ANTERIOR LPC, TI

8540615	15 MM ANTERIOR LPC, TI
8540616	16 MM ANTERIOR LPC, TI
8540617	17 MM ANTERIOR LPC, TI
8544525	TORNILLO ÓSEO, DIA 4.5 MM X 25MM
8544530	TORNILLO ÓSEO, DIA 4.5 MM X 30MM
8544535	TORNILLO ÓSEO, DIA 4.5 MM X 35MM
8545530	TORNILLO ÓSEO, DIA 5.5MM X 30MM
8545535	TORNILLO ÓSEO, DIA 5.5MM X 35MM
8545540	TORNILLO ÓSEO, DIA 5.5MM X 40MM
8548498	GRAPA CAUDAL, 19 MM, TI
8548499	GRAPA ROSTRAL, 19 MM, TI
8548500	GRAPA CAUDAL, 21 MM, TI
8548501	GRAPA ROSTRAL, 21 MM, TI
8549008	LPC PARA BARRA 4.5MM, 16MM TI
8549009	LPC PARA BARRA 4.5MM, 19MM TI
8549010	LPC PARA BARRA 4.5MM, 22MM TI
8549011	LPC PARA BARRA 4.5MM, 25MM TI
8549012	LPC PARA BARRA 4.5MM, 29MM TI
8549013	LPC PARA BARRA 4.5MM, 32MM TI
8549014	LPC PARA BARRA 4.5MM, 35MM TI
8549015	LPC PARA BARRA 4.5MM, 38MM TI
8549016	LPC MULTI-SPAN 4.5MM, PEQUEÑA
8549017	LPC MULTI-SPAN 4.5MM, MEDIANA
8549018	LPC MULTI-SPAN 4.5MM, GRANDE
8549300	DOMINO ABIERTO, 4.5 – 4.5, TI
8549301	DOMINO ABIERTO, 4.5 - 5.5, TI
8549305	DOMINO 4.5 MM
8549306	DOMINO 4.5 MM - 5.5MM
8690030	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X30, TI
8690853	TORNILLO FIJACIÓN ROSCADO, EXTENDIDO, TI
8692640	MAS DE REDUCCIÓN M8, TI
9690030	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM, TI
9690040	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM, TI
9690050	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690060	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690070	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690080	BARRA PRE-DOBLADA. 6.35MM TI
9690090	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690100	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690853	TORNILLO DE FIJACIÓN ROSCADO EXTENDDDIO, M10 TI
70465540	MAS CERRADO, 5.5X40, BARRA, TI
70465550	MAS CERRADO, 5.5X50, BARRA 6.35, TI
70465560	MAS CERRADO, 5.5X60, BARRA 6.35, TI
70466550	MAS CERRADO, 6.5X50, BARRA 6.35, TI
70466560	MAS CERRADO, 6.5X60, BARRA 6.35, TI
70466570	MAS CERRADO, 6.5X70, BARRA 6.35, TI
70467560	MAS CERRADO, 7.5X60, BARRA 6.35, TI
70467570	MAS CERRADO, 7.5X70, BARRA 6.35, TI
70467580	MAS CERRADO, 7.5X80, BARRA 6.35, TI
70468570	MAS CERRADO, 8.5X70, BARRA 6.35, TI
70468580	MAS CERRADO, 8.5X80, BARRA 6.35, TI
70468590	MAS CERRADO, 8.5X90, BARRA 6.35, TI
75464015	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X15, TI

75464020	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X20, TI
75464025	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X25, TI
75464030	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X30, TI
75464035	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X35, TI
75464040	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X40, TI
75464045	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X45, TI
75464050	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X50, TI
75464055	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X55, TI
75464060	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X60, TI
75464515	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X15, TI
75464520	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X20, TI
75464525	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X25, TI
75464530	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X30, TI
75464535	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X35, TI
75464540	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X40, TI
75464545	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X45, TI
75464550	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X50, TI
75464555	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X55, TI
75464560	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X60, TI
75465015	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X15, TI
75465020	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X20, TI
75465025	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X25, TI
75465030	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X30, TI
75465035	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X35, TI
75465040	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X40, TI
75465045	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X45, TI
75465050	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X50, TI
75465055	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X55, TI
75465060	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X60, TI
75465515	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X15, TI
75465520	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X20, TI
75465525	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X25, TI
75465530	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X30, TI
75465535	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X35, TI
75465540	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X40, TI
75465545	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X45, TI
75465550	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X50, TI
75465555	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X55, TI
75465560	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X60, TI
86992320	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 20, TI
86992325	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 25, TI
86992330	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 30, TI
86992335	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 35, TI
86992340	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 40, TI
86992345	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 45, TI
86992350	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 50, TI
86992420	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 20, TI
86992425	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 25, TI
86992430	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 30, TI
86992435	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 35, TI
86992440	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 40, TI
86992445	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 45, TI
86992450	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 50, TI
86992525	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 25, TI

86992530	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 30, TI
86992535	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 35, TI
86992540	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 40, TI
86992545	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 45, TI
86992550	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 50, TI
86992555	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 55, TI
86992625	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 25, TI
86992630	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 30, TI
86992635	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 35, TI
86992640	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 40, TI
86992645	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 45, TI
86992650	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 50, TI
86992655	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 55, TI
86992725	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 25, TI
86992730	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 30, TI
86992735	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 35, TI
86992740	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 40, TI
86992745	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 45, TI
86992750	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 50, TI
1475501030	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X30, CHROMALOY
1475501035	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X35, CHROMALOY
1475501040	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X40, CHROMALOY
1475501045	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X45, CHROMALOY
1475501050	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X50, CHROMALOY
1475501055	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X55, CHROMALOY
1475501060	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X60, CHROMALOY
1475501070	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X10, CHROMALOY
1475501080	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X80, CHROMALOY
1475501090	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X90, CHROMALOY
1475501100	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X100, CHROMALOY
1475501110	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X110, CHROMALOY
1475501120	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X120, CHROMALOY
1553200500	BARRA RECTA CP, TI, 5.5mm, RECUBIERTA L=500mm
1553201030	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=30mm
1553201035	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=35mm
1553201040	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=40mm
1553201045	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=45mm
1553201050	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=50mm
1553201055	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=55mm
1553201060	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=60mm
1553201070	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=70mm
1553201080	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=80mm
1553201090	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=90mm
1553201100	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=100mm
1553201110	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=110mm
1553201120	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=120mm
1554200500	BARRA ALEACIÓN Ti, 5.5mm L=500mm, DancoLine
1555000500	BARRA CHROMALOY 5.5mm s/recubrir L=500mm
1555501030	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X30, CHROMALOY
1555501035	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X35, CHROMALOY
1555501040	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X40, CHROMALOY

1555501045	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X45, CHROMALOY
1555501050	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X50, CHROMALOY
1555501055	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X55, CHROMALOY
1555501060	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X60, CHROMALOY
1555501070	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X70, CHROMALOY
1555501080	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X80, CHROMALOY
1555501090	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X90, CHROMALOY
1555501100	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X100, CHROMALOY
1555501110	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X110, CHROMALOY
1555501120	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X120, CHROMALOY
1606000500	BARRA CHROMALOY PLUS 6.0mm, L=500mm
811-321	CROSSLINK MULTI SPAN, PERFIL BAJO, 5.5MM
811-322	CROSSLINK MULTI SPAN, PERFIL BAJO, 5.5MM
8114528M	PLACA CROSSLINK 28-30MM X10, 4.5, TI
8114530M	PLACA CROSSLINK 30-34MM X10, 4.5, TI
8114534M	PLACA CROSSLINK 34-42MM X10, 4.5, TI
8114541M	PLACA CROSSLINK 41-56MM X10, 4.5, TI
8114555M	PLACA CROSSLINK 55-84MM X10, 4.5, TI
84181H	ILIO-SACRAL DUBOUSSET CONNECT
869-021	BARRA DIA 5.5MM, RECUBIERTA, TI
869-022	BARRA CP4 5.5MM, RECUBIERTA, L=500MM
969-022	ESPUMA MARINA VERDE, BARRA CP C/COBERTURA
779145555	5.5 SIDE/5 5 DOMINO CERRADO CONN, TI
779170005	TORNILLO DE FIJACIÓN MRC 1/4-32, TI
811-323	5 5MM LOW PRFL MLT-SPN CRSLNK/BAJO PERFIL
811-400	LOW PROFILE CROSSLINK OFFSET/OFFSET BAJO PERFIL
811-401	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJO PERFIL
811-402	1/4"LOW PROFILE CROSSLINK/BAJO PERFIL
811-403	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJA PERFIL
811-404	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJA PERFIL
811-405	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJA PERFIL
9692110	M10 TI Reducción., gancho hoja ancha
86992755	M8 Reducción MAS, 7.5 x 55, TI
5541101	5.5/6.0 Gancho Pedicular extra pequeño
5541102	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular- pequeño
5541103	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular- mediano
5541104	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular- grande
5541112	5.5/ 6.0 Gancho hoja ancha- Pequeño
5541113	5.5/ 6.0 Gancho hoja ancha- Mediano
5541114	5.5/ 6.0 Gancho hoja ancha- Grande
5541122	5.5/ 6.0 Gancho hoja angosta- Pequeño
5541123	5.5/ 6.0 Gancho hoja angosta- Mediano
5541124	5.5/ 6.0 Gancho hoja angosta- Grande
5541133	5.5/ 6.0 Gancho rampante, hoja ancha- Mediano
5541142	5.516.0 Gancho rampante, hoja angosta - pequeño
5541143	5.5/ 6.0 Gancho rampante, hoja angosta- Mediano
5541172	5.516.0 Gancho cuerpo extendido- Pequeño
5541173	5.516.0 Gancho cuerpo extendido- Mediano
5541174	5.5/ 6.0 Gancho cuerpo extendido- Grande

5541188	5.5/ 6.0 Gancho Hoja Angular Torácico - Derecho
5541189	5.5/ 6.0 Gancho Hoja Angular Torácico – Izquierdo
5541190	5.5/6.0 Angulado Torácico Superior Derecho MED
5541191	5.5/6.0 Angulado Torácico Superior Izquierdo MED
5541198	5.5/ 6.0 Gancho Offset – Derecho
5541199	5.5/ 6.0 Gancho Offset- Izquierdo
5541302	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular TAH - Pequeño
5541303	5.5/6.0 Gancho Pedicular TAH - Mediano
5541312	5.5/6.0 Gancho Supra laminar TAH Pequeño
5541313	5.5/6.0 Gancho Supra laminar TAH Mediano
5541322	5.5/6.0 Gancho Infra laminar TAH Pequeño
5541323	5.5/6.0 Gancho Infra laminar TAH Mediano
5541342	5.5/6.0 Gancho Proceso Transversal TAH - Pequeño
5541343	5.5/6.0 Gancho Proceso Transversal TAH -Mediano
858-102	SS GANCHO PEDICULAR PED 8
858-112	SS HOJA ANCHA SM GRV 7 X 8
858-124	SS GANCHO HOJA ANGULAR
858-202	SS GANCHO PEDICULAR GRANDE
858-218	SS HOJA ANCHA RANURA GRANDE 7 X 11
858-230	SS RANURA GRANDE EXTENDIDA
845-011	5.5MM BARRA EXTREMO HEX L=20 (51 CM)
855-011	5.5MM BARRA EXTREMO HEX L=20 (51 CM)
811-300	5.5MM BARRA INTERLOK PERFIL BAJO
811-301	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-302	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-303	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-304	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-305	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-306	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-307	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-308	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-406	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO
811-407	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO
811-408	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO
5441101	4.75 GANCHO PEDICULAR – EXTRA PEQUEÑO
5441102	4.75 GANCHO PEDICULAR – PEQUEÑO
5441103	4.75 GANCHO PEDICULAR – MEDIANO
5441104	4.75 GANCHO PEDICULAR – GRANDE
5441112	4.75 GANCHO HOJA ANCHA – PEQUEÑO
5441113	4.75 GANCHO HOJA ANCHA – MEDIANO
5441114	4.75 GANCHO HOJA ANCHA – GRANDE
5441122	4.75 GANCHO HOJA ANGOSTA – PEQUEÑO
5441123	4.75 GANCHO HOJA ANGOSTA – MEDIANO
5441124	4.75 GANCHO HOJA ANGOSTA – GRANDE
5441133	4.75 GANCHO RAMPANTE – ANCHO MEDIANO
5441142	4.75 GANCHO RAMPANTE – PEQUEÑO
5441143	4.75 GANCHO RAMPANTE – ANGOSTO MEDIANO
5441172	4.75 GANCHO CUERPO EXTENDIDO – PEQUEÑO
5441173	4 75 GANCHO CUERPO EXTENDIDO - MEDIANO
5441174	4.75 GANCHO CUERPO EXTENDIDO - GRANDE
5441196	4.75 GANCHO OFFSET - PEQUEÑO DERECHO
5441197	4.75 GANCHO OFFSET – PEQUEÑO IZQUIERDO
5441198	4.75 GANCHO OFFSET - GRANDE DERECHO
5441199	4,75 GANCHO OFFSET – GRANDE IZQUIERDO

5441302	4.75 TAH GANCHO PEDICULAR – PEQUEÑO
5441303	4.75 TAH GANCHO PEDICULAR - MEDIANO
5441342	4.75 TAH GANCHO PROCESO TRANSVERSAL – PEQUEÑO
5441343	4.75 TAH GANCHO PROCESO TRANSVERSAL - MEDIANO
5442016	16MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442019	19MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442022	22MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442025	25MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442028	28MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442031	31MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442034	34MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442037	37MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442130	CROSSLINK 5442130 4.75 TI NS MLT 30-32MM
5442132	CROSSLINK 5442132 4.75 TI NS MLT 32-37MM
5442136	36/38mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442138	38/42mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442141	41/48mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442147	47/60mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442160	60/86mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5443110	4.75/6.35 TI NS ILIACO CERRADO 10MM
5443120	4.75/6.35 TI MS ILIACO CERRADO 20MM
5443130	4.75/6.35 TI NS ILIACO CERRADO 30MM
5443160	4.75/6.35 TI NS ILIACO CERRADO 60MM
7195525	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X25
7195530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X30
7195535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X35
7195540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X40
7195545	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X45
7195550	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X50
7195555	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X55
7195570	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X70
7196525	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X25
7196530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X30
7196535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X35
7196540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X40
7196545	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X45
7196550	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X50
7196555	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X55
7196560	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X60
7196565	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X65
7197525	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X25
7197530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X30
7197535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X35
7197540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X40
7197545	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X45
7197550	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X50
7197555	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X55
7197560	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X60
7197565	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X65
7198530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 8.5X30
7198535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 8.5X35
7198540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 8.5X40

7198545	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X45
7198550	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X50
7198555	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X55
7198560	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X60
7198565	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X65
7440020	TORNILLO DE FIJACIÓN, C/BREAK-OFF, TI
7441102	GANCHO, PEDICULAR, TI
7441112	GANCHO, HOJA ANCHA, PEQUEÑO, TI
7441113	GANCHO, HOJA ANCHA, MEDIANO, TI
7441114	GANCHO, HOJA ANCHA, GRANDE, TI
7441122	GANCHO, HOJA ANGOSTA, TI
7441142	GANCHO, RAMPANTE TORÁCICO, TI
7441162	GANCHO, HOJA LUMBAR ANGULADA, TI
7441172	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, TI
7441198	GANCHO, OFFSET DERECHO, TI
7441199	GANCHO, OFFSET IZQUIERDO, TI
7442420	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X20, TI
7442425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X25, TI
7442430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X30, TI
7442435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X35, TI
7442440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X40, TI
7442525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X25, TI
7442530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X30, TI
7442535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X35, TI
7442540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X40, TI
7442545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X45, TI
7442550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X50, TI
7443425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X25, TI
7443430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X30, TI
7443435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X35, TI
7443440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X40, TI
7443525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X25, TI
7443530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X30, TI
7443535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X35, TI
7443540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X40, TI
7443545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X45, TI
7443550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X50, TI
7443625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X25, TI
7443630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X30, TI
7443635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X35, TI
7443640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X40, TI
7443645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X45, TI
8670855	M8 TORNILLO SEXTANT BREAK OFF
8672030	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672035	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672040	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672045	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672050	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672055	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672060	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672065	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672070	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672075	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672080	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA

8672085	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672090	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672095	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672100	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8690090	BARRA PRE CURVADA, 5.5X90, TI
8690100	BARRA PRE CURVADA, 5.5X100, TI
8690110	BARRA PRE CURVADA, 5.5X110, TI
8690120	BARRA PRE CURVADA, 5.5X120, TI
8699050	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699055	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699060	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699065	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699070	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699075	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699080	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699085	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699090	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699095	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699100	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
74444020	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X20, TI
74444025	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X25, TI
74444030	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X30, TI
74444035	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X35, TI
74444040	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X40, TI
74444525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI
74444530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
74444535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
74444540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
74445025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
74445030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI
74445035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
74445040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
74445045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
74445050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
74445525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
74445530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
74445535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
74445540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
74445545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
74445550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
74446525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI
74446530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
74446535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
74446540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI
74446545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI
75446025	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X25, TI
75446030	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X30, TI
75446040	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X40, TI
75446045	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X45, TI
75446050	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X50, TI
75446055	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X55, TI
75446060	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X60, TI
75454530	TORNILLO MONO-AXIAL 4.5X30, TI
75454535	TORNILLO MONO-AXIAL 4.5X35, TI

75454540	TORNILLO MONO-AXIAL 4.5X40, TI
75455030	TORNILLO MONO-AXIAL 5.0X30, TI
75455035	TORNILLO MONO-AXIAL 5.0X35, TI
75455040	TORNILLO MONO-AXIAL 5.0X40, TI
75455525	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X25, TI
75455530	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X30, TI
75455535	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X35, TI
75455540	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X40, TI
75455545	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X45, TI
75455550	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X50, TI
75456525	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X25, TI
75456530	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X30, TI
75456535	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X35, TI
75456540	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X40, TI
75456545	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X45, TI
75456550	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X50, TI
75456555	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X55, TI
75457525	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X25, TI
75457530	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X30, TI
75457535	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X35, TI
75457540	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X40, TI
75457545	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X45, TI
75457550	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X50, TI
75457555	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X55, TI
75494525	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X25, TI
75494530	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X30, TI
75494535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X35, TI
75494540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X40, TI
75495525	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X25, TI
75495530	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X30, TI
75495535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X35, TI
75495540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X40, TI
75495545	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X45, TI
75495550	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X50, TI
75496530	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X30, TI
75496535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X35, TI
75496540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X40, TI
75496545	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X45, TI
75496550	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X50, TI
75496555	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X55, TI
75497535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X35, TI
75497540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X40, TI
75497545	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X45, TI
75497550	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X50, TI
75497555	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X55, TI
86745535	MAS SEXTANT TI M8 5.5MMX35MM
86745540	MAS SEXTANT TI M8 5.5MMX40MM
86745545	MAS SEXTANT TI M8 5.5MMX45MM
86746535	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX35MM
86746540	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX40MM
86746545	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX45MM
86746550	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX50MM
86944520	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X20, TI
86944525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI

86944530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
86944535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
86944540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
86944545	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X45, TI
86944550	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X50, TI
86945020	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X20, TI
86945025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
86945030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI
86945035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
86945040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
86945045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
86945050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
86945520	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X20, TI
86945525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
86945530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
86945535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
86945540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
86945545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
86945550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
86945555	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X55, TI
86945560	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X60, TI
86945565	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X65, TI
86946520	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X20, TI
86946530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
86946535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
86946540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI
86946545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI
86946550	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X50, TI
86946555	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X55, TI
86946560	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X60, TI
86946565	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X65, TI
86946570	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X70, TI
86946575	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X75, TI
86947520	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X20, TI
86947525	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X25, TI
86947530	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X30, TI
86947535	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X35, TI
86947540	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X40, TI
86947545	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X45, TI
86947550	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X50, TI
86947555	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X55, TI
86947560	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X60, TI
86947565	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X65, TI
86947570	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X70, TI
86947575	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X75, TI
86948520	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X20, TI
86948525	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X25, TI
86948530	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X30, TI
86948535	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X35, TI
86948540	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X40, TI
86948545	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X45, TI
86948550	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X50, TI
86948555	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X55, TI
86948560	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X60, TI

86948565	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X65, TI
86948570	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X70, TI
86948575	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X75, TI
1475000500	BARRA CHROMALOY DE 4.75mm L=500mm
84505HT	DOMINO 5.5/5.5MM
848-011	BARRA EXTREMO HEXAGONAL 4.5MM
8550012L	BARRA RECUBIERTA EXTREMO HEXAGONAL TI 5.5MM ROD
855-012	BARRA TI CP DIA X 350MM, 5.5MM
858-120	HOJA ANGOSTA ACERO INOX. 5X9.5
858-122	HOJA ANGOSTA ACERO INOX. PEQUEÑA GRV 5X8
858-130	CUERPO EXTENDIDO ACERO INOX. 5X9.5
858-220	RANURA GRANDE ACERO INOX 5 X 11
859-001	GANCHO PEDICULAR PEQUEÑO TI SV 5
859-002	GANCHO PEDICULAR SV
859-010	GANCHO HOJA ANCHA SV
859-020	GANCHO HOJA ANGOSTA SV
859-024	GANCHO HOJA ANGULADA SV
859-030	GANCHO CUERPO EXTENDIDO SV
859-052	GANCHO RAMPANTE HOJA ANGOSTA SV
859-102	GANCHO PEDICULAR TI PED 8
859-110	GANCHO HOJA ANCHA TI 7 X 9.5
859-112	GANCHO HOJA ANCHA, RANURA PEQUEÑA TI 7 X 8
859-120	HOJA ANGOSTA TI 5 X 9.5
859-122	HOJA ANGOSTA RANURA PEQUEÑA TI 5 X 8
859-124	GANCHO HOJA ANGULADA TI
859-130	CUERPO EXTENDIDO TI 5 X 9.5
859-140	DERECHO OFFSET TI
859-142	IZQUIERDO OFFSET TI
859-150	HOJA RAMPANTE ESTÁNDAR TI
859-152	HOJA RAMPANTE ANGOSTA TI
859-160	ANGULADA DERECHA TI
859-162	ANGULADA IZQUIERDA TI
859-525	TORNILLO ANGULO FIJO 5.5MM X 25MM
859-555	TORNILLO ANGULO FIJO 5.5MM X 55MM
859-655	TORNILLO ANGULO FIJO 6.5MM X 55MM
859-855	TORNILLO AUTO BREAK OFF M8
96107CHT	DTT #4 PARA COMPRESIÓN
96147HT	DTT #4 CON DOS GANCHOS MOVIBLES
96509HT	CONECTOR AXIAL 6.35/6.35MM
1556000500	BARRA CHROMALOY (+), 5.5 X 500mm

FABRICANTES 1, 3, 4 Y 5

implante

8675545	SEXTANT TI M8 MAS 5.5mm x 45mm
8675550	SEXTANT TI M8 MAS 5.5mm x 50mm
8677530	SEXTANT TI M8 MAS 7.5mm x 30mm
8677535	SEXTANT TI M8 MAS 7.5mm x 35mm
8677540	SEXTANT TI M8 MAS 7.5mm x 40mm
8677545	SEXTANT TI M8 MAS 5.5mm x 45mm

FABRICANTES 1, 4 Y 5

Implante

8430005	7.5mm Tuerca s/break-off
---------	--------------------------

843-160	Tuerca TI Dyna-Lok				
845-011L	Barra revestida extremo hexagonal, acero inox. de 5.5mm				
8550011L	Barra revestida extremo hexagonal, TI de 5.5mm				
8581260	Tornillo IIáico 0 grados 6.5 x 100				
8581265	Tornillo IIáico 0 grados 6.5 x 50				
8581266	Tornillo IIáico 0 grados 6.5 x 60				
8581267	Tornillo IIáico 0 grados 6.5 x 70				
8581268	Tornillo IIáico 0 grados 6.5 x 80				
8581269	Tornillo IIáico 0 grados 6.5 x 90				
8581270	Tornillo IIáico 0 grados 7.5 x 100				
8581275	Tornillo IIáico 0 grados 7.5 x 50				
8581276	Tornillo IIáico 0 grados 7.5 x 60				
8581277	Tornillo IIáico 0 grados 7.5 x 70				
8581278	Tornillo IIáico 0 grados 7.5 x 80				
8581279	Tornillo IIáico 0 grados 7.5 x 90				
8581280	Tornillo IIáico 0 grados 8.5 x 100				
8581285	Tornillo IIáico 0 grados 8.5 x 50				
8581286	Tornillo IIáico 0 grados 8.5 x 60				
8581287	Tornillo IIáico 0 grados 8.5 x 70				
8581288	Tornillo IIáico 0 grados 8.5 x 80				
8581289	Tornillo IIáico 0 grados 8.5 x 90				
8591160	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 6.5 x 100				
8591165	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 6.5 x 50				
8591166	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 6.5 x 60				
8591167	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 6.5 x 70				
8591168	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 6.5 x 80				
8591169	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 6.5 x 90				
8591170	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 7.5 x 100				
8591175	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 7.5 x 50				
8591176	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 7.5 x 60				
8591177	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 7.5 x 70				
8591178	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 7.5 x 80				
8591179	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 7.5 x 90				
8591180	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 8.5 x 100				
8591185	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 8.5 x 50				
8591186	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 8.5 x 60				
8591187	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 8.5 x 70				
8591188	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 8.5 x 80				
8591189	Tornillo IIáico oblicuo 10 grados 8.5 x 90				
8591260	Tornillo IIáico TI 6.5x100 0 grados				
8591265	Tornillo IIáico TI 6.5x50 0 grados				
8591266	Tornillo IIáico TI 6.5x60 0 grados				
8591267	Tornillo IIáico TI 6.5x70 0 grados				
8591268	Tornillo	IIáico	TI	6.5x80,	0
	grados				
8591269	Tornillo	IIáico	TI	6.5x90,	0
	grados				
8591270	Tornillo	IIáico	TI	7.5x100,	0
	grados				
8591275	Tornillo	IIáico	TI	7.5x50,	0
	grados				
8591276	Tornillo	IIáico	TI	7.5x60,	0
	grados				
	Tornillo	IIáico	TI	7.5x70,	0

8591277	grados					
8591278	Tornillo	líaco	TI	7.5x80,	0	
	grados					
8591279	Tornillo	líaco	TI	7.5x90,	0	
	grados					
8591280	Tornillo	líaco	TI	8.5x100, 0	grados	
	grados					
8591285	Tornillo	líaco	TI	8.5x50,	0	
	grados					
8591286	Tornillo	líaco	TI	8.5x60,	0	
	grados					
8591287	Tornillo	líaco	TI	8.5x70,	0	
	grados					
8591288	Tornillo	líaco	TI	8.5x80,	0	
	grados					
8591289	Tornillo	líaco	TI	8.5x90,	0	
	grados					
75475530	5.5mm x 30mm FNS MAS Assembly					
75475535	5.5mm x 35mm FNS MAS Assembly					
75475540	5.5mm x 40mm FNS MAS Assembly					
75475545	5.5mm x 45mm FNS MAS Assembly					
75475550	5.5mm x 50mm FNS MAS Assembly					
75475555	5.5mm x 55mm FNS MAS Assembly					
75476530	6.5mm x 30mm FNS MAS Assembly					
75476535	6.5mm x 35mm FNS MAS Assembly					
75476540	6.5mm x 40mm FNS MAS Assembly					
75476545	6.5mm x 45mm FNS MAS Assembly					
75476550	6.5mm x 50mm FNS MAS Assembly					
75476555	6.5mm x 55mm FNS MAS Assembly					
75477530	7.5mm x 30mm FNS MAS Assembly					
75477535	7.5mm x 35mm FNS MAS Assembly					
75477540	7.5mm x 40mm FNS MAS Assembly					
75477545	7.5mm x 45mm FNS MAS Assembly					
75477550	7.5mm x 50mm FNS MAS Assembly					
75477555	7.5mm x 55mm FNS MAS Assembly					

FABRICANTES 1 Y 3

Implante

54840009565	9.5x65 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840009570	9.5x70 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840009580	9.5x80 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840009590	9.5x90 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840015535	CNMAS 5.5 X 35 CC
54840015540	CNMAS 5.5 X 40 CC
54840015545	CNMAS 5.5 X 45 CC
54840015550	CNMAS 5.5 X 50 CC
54840016535	CNMAS 6.5 X 35 CC
54840016540	CNMAS 6.5 X 40 CC
54840016545	CNMAS 6.5 X 45 CC
54840016550	CNMAS 6.5 X 50 CC
54840016555	CNMAS 6.5 X 55 CC
54840017530	CNMAS 7.5 X 30 CC
54840017535	CNMAS 7.5 X 35 CC
54840017540	CNMAS 7.5 X 40 CC

54840017545	CNMAS 7 5 X 45 CC
54890004525	4.5X25 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890004535	4.5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890004540	4.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005525	5.5X25 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005530	5.5X30 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005535	5.5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005540	5.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005545	5.5X45 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005550	5.5X50 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006535	6 5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006540	6.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006545	6.5X45 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006550	6.5X50 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006555	6.5X55 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007535	7.5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007540	7.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007545	7.5X45 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007550	7.5X50 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007555	7.5X55 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75

FABRICANTE 1 y 6

Instrumental reutilizable

9569571	FORCEPS BIPOLAR ANGULADO, CONEXIÓN EE.UU.
9569572	FORCEPS BIPOLAR RECTO, CONEXIÓN EE.UU.
9569574	BIPOLAR ANGULADO, EE.UU CORTO/DELGADO
9569690	BIPOLAR RECTO, CORTO/MÁS DELGADO, FORCE

FABRICANTE 1 y 4

Instrumental reutilizable

3990001	Manguito exterior introductor largo
3990002	Eje roscado introductor largo
3990003	Manguito exterior introductor corto
3990004	Eje roscado introductor corto
3990070	Extractor macho/perno corto
3990071	Extractor macho/perno largo
9400000	Tabla dimensionamiento
170143	Módulo barras, Ti
1854106	Canasta triple alzada
1854209	Clasificador tag deformidad
1854211	CDHS Clasificador tag degenerativo
1854222	CDHS Módulo tornillos degen.
3128762	CADDY 3128762 ATL TORNILLO AUTOPERFORANTE
7022200	LEGACY BASE ILÍACA EXTERNA
7022205	LEGACY MOD. SET TORNILLOS ILÍACOS
7068350	CDHS Macho/perno canulado, módulo
7068400	CDH Solera, Módulo gancho 1 (Revisado)
7068401	CDH Solera, Módulo gancho 2 (Revisado)
7068507	CDHS DIAM. 4.75 RMAS MÓDULO SET TORNILLOS
7068513	CDHS Extra 6.0 MÓDULO/MÓDULO EXTRA
7068515	CDHS Extra 6.5-7 5 MAS MÓDULO
7068518	CDHS DIAM. 4.75mm MÓDULO SET TORNILLOS
7068526	MÓDULO SET INSTRUM. 3
7068528	MÓDULO MARCADOR PEDICULAR

7068530	CDHS DIAM. 4.75 4.0mm MÓDULO TORNILLOS EXTRA
7068534	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MAS CHICO 1
7068535	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MAS 2
7068536	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MAS MEDIANO 1
7068537	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MEDIANO MAS 2
7068538	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MEDIANO MAS 3
7068540	CDHS Extra 4.5-5 0 MAS MÓDULO
7068542	CDHS Extra 5.5-7.5 FAS MÓDULO
7068544	CDHS Extra 5.5-7 5 MAS MÓDULO
7068586	MÓDULO IMPLANTE TORNILLOS CORTICALES
7069014	CDHS 5.5/6.0 04.0-5.0 MAS MÓDULO INFERIOR 1
7069015	CDHS 5.5/6.0 05.0 MAS MÓDULO INFERIOR 2
7069018	CDHS 5.5/6.0 05.5-6.5 MAS MÓDULO INFERIOR 1
7069019	CDHS 5.5/6.0 06.5 MAS MÓDULO INFERIOR 2
7069020	CDHS 5.5/6.0 06.5-7.5 MAS MÓDULO INFERIOR 3
7069032	CDHS 5.5mm MÓDULO SET TORNILLOS
7069038	CDHS 5.5/6.0 CADDY SET TORNILLOS
7069045	CDHS 5.5/6.0 RMAS MÓDULO SET TORNILLOS
7069047	CDHS 5.5/6.0 MAS Extras MÓDULO INFERIOR 3
9296005	CRESCENT SET INSTRUM. EXTERIOR
9396006	CADDY 13, 16MM CENTERPIECE
9396007	CADDY 19, 22, 25MM CENTERPIECE
9396008	CADDY 19, 22, 25MM ENDCAPS
9396011	CADDY 13, 16MM ENDCAPS
5484800	SOLERA SEXTANT, INTRODUTOR barra
5484801	SOLERA SEXTANT REDUCTION OUTER EXTENDER/EXTENSOR EXTERIOR
5484802	SOLERA SEXTANT REDUCTION MIDDLE EXTENDER/EXTENSOR MEDIO
5484803	SOLERA SEXTANT REDUCTION S/L EXTENDER A/EXTENSOR A
5484804	SOLERA SEXTANT REDUCTION S/L EXTENDER B/EXTENSOR B
5484805	SOLERA SEXTANT REDUCTION /MANGUITO INTERNO
5484859	SOLERA SEXTANT MANGUITO INTERNO
94632	PINZAS COMPRESIÓN 2 POSICIONES
94633	SEPARADOR CURVO CON EJE 30 GRADOS
2900164	CONJUNTO ESCARIADOR MANGO T
3990008	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 8MM
3990009	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 9MM
3990010	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 10MM
3990011	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 11MM
3990012	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 12MM
3990013	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 13MM
3990014	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 14MM
3990015	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 15MM
3990016	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 16MM
3990017	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 17MM
3990056	EXTRACTOR ABRAZADERA

3990057	Ajustador
3990060	MANGO T GRANDE
4000010	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 10MM
4000012	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 12MM
4000013	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 13MM
4000014	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 14MM
4000015	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 15MM
4000016	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 16MM
4000017	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 17MM
4010010	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 10MM
4010011	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 11 MM
4010012	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 12MM
4010013	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 13MM
4010014	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 14MM
4010015	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 15MM
4010016	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 16MM
4010017	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 17MM
4020013	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 13MM
4020014	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 14MM
4020015	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 15MM
4020016	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 16MM
4020017	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 17MM
5480045	4.5mm DUAL LEAD PERNO/PERNO DOBLE EJE
5480050	5.0mm DUAL LEAD PERNO/PERNO DOBLE EJE
5480055	5.5mm DUAL LEAD PERNO/PERNO DOBLE EJE
5484113	DRIVER TWISTED T-25/IMPULSOR ROSCADO
5484147	IMPULSOR INDICADOR DE TORQUE PARA G5 4 75
5484171	PINZAS P/DISTRACTOR DIAM. 4.75
5484211	PORTA IMPLANTE TRADITIONAL LATERAL
5484216	PORTA IMPLANTE RECTO
5484217	PORTA IMPLANTE AUTO-RETENC. DIAM. 4.75
5484219	PORTA IMPLANTE, OFFSET, DIAM. 4.75
5484231	gancho empujador, diametro 4.75
5484235	empujador de barra DIAM. 4.75
5484285	LLAVE P/ROTACIÓN barra
5484301	POSICIONADOR DE CABEZA DIAM. 4.75
5484302	DISPARADOR DE PERNOÓN CON PUNTA PROVISORIA IMPULSOR
5484303	SUJETA barra DIAM. 4.75
5484304	MANGUITO REDUCCIÓN SECUENCIAL
5484307	CONJUNTO REDUCTOR barra DIAM. 4.75 MM - G5
5484308	LLAVE DE CARRACA DIAM. 4.75
5484309	PINZAS COMPRESIÓN 4.75
5484310	TRANSLATOR ARTICULADO PARA DIAM. 4.75 DERECHA
5484311	TRANSLATOR ARTICULADO PARA DIAM. 4.75 IZQ.
5484313	FLEXOR IN-SITU IZQ. 4 75
5484314	FLEXOR IN-SITU DER. DIAM. 4.75
5484315	FLEXOR PLANO CORONAL - IZQ. DIAM. 4.75
5484316	FLEXOR PLANO CORONAL - DER. DIAM. 4.76
5484317	4.75 GANCHO AUTO-RETENCIÓN PHER
5484318	INTRODUCTOR barraS
5484327	DIAM. 4.75 - TLIF DISTRACTOR
5484328	CONJUNTO REDUCTOR SECUENCIAL EXTERNO

5484329	CALIBRE DE MEDICIÓN
5484330	PLANTILLA PLACA
5484332	LLAVE DE CARRACA ANILLO DIAM. 4.75MM
5484333	4.75 RMAS BASCULADOR EXTENDIDO
5484334	FAS LOCK DESTORNILLADOR CON MANGUITO
5484335	DIAM. 4.75 RMAS Tab Breaker/INTERRUPTOR TABS
5484336	RMAS BREAKOFF DRIVER/IMPULSOR
5484337	RMAS Provisional Driver/IMPULSOR PROVISORIO
5484338	RMAS SWIZZLE STICK PROVISIONAL DRIVER
5484391	4.75mm Derotalor Implant Holder/PORTA IMPLANTE
5484510	PLANTILLA barra 50cm
5484520	PLANTILLA barra 20 cm
5484821	MAS DESTORNILLADOR
5484823	DESTORNILLADOR C/RETENCIÓN OSEA
5484830	TROCAR P/barra
5484845	4.5mm PERNO CANULADO
5484855	5.5mm PERNO CANULADO
5484865	6.5mm PERNO CANULADO
5484875	7.5mm PERNO CANULADO
5484885	4.5-5.5mm PERNO CANULADO AUTORROSCANTE
5484887	5 5-6 5mm PERNO CANULADO AUTOIRROSCANTE
5484898	TREFINA P/SUCCIÓN
5485901	EXTENSOR CERRADO - 5.5/6.0
5485902	REDUCTOR, LONGITUD STD. - 5 5/6 0
5485903	IMPULSOR- 5.5/6.0
5485904	5 5/6,0 REDUCTOR barra LATERAL
5485905	IMPULSOR HEXAGONAL
5485906	GUÍA P/EXTENSOR - 5 5/6 0
5584001	LLAVE DE CARRACA EN ANILLO 5.5/6.0
5584002	NON B/O PROVISIONAL DRIVER INSERT/INSERTO IMPULSOR PROVISORIO
5584003	5.5/6.0mm - POSICIONADOR DE CABEZA
5584005	NON B/O DUAL ENDED PLUG STARTER/DISPARADOR DE TAPÓN FINAL DOBLE
5584006	5.5/6,0 SUJETA barra
5584007	HERRAMIENTA CONFIRMACIÓN TORNILLO
5584009	RMAS IMPULSOR BREAK OFF 5.5/6.0
5584119	PORTA IMPLANTE OFFSET, L5 5/6.0
5584134	5.5/6.0 MM CONJUNTO REDUCTOR barraS
5584150	5.5/6.0 LLAVE DE CARRACA CERRADA
5584165	PINZAS P/COMPRESIÓN 5 5/6.0
5584171	5 5/6.0 Distractor
5584172	TRASNLATOR ARTICULADO PARA 5.5/6.0 DER.
5584173	TRANSLATOR ARTICULADO PARA 5.5/6.0 IZQ.
5584255	FLEXOR IN-SITU - IZQ. 5.5/6.0
5584260	FLEXOR IN-SITU - DER. 5.5/6.0
5584265	FLEXOR PLANO CORONAL - IZQ. 5 5/6 0
5584270	FLEXOR PLANO CORONAL - DER. 5 5/6 0
5584312	6.0/5.5 INTRODUTOR DE barra
5584317	5.5/6.0 GANCHO AUTO.RETENCIÓN Pher
5584327	5.5/6.0 - TLIF DISTRACTOR
5584331	5.5/6.0 RMAS MANGUITO DE CIERRE destornillador
5584418	5.5/6.0 GANCHO Pher PARA PORTA IMPLANTE
5585335	5.5/6.0 RMAS INTERRUPTOR DE TABS

5585336	5.5/6.0 RMAS BASCULADOR EXTENDIDO
6199765	SONDA ROSCADA
6650250	MANGO UNIVERSAL
7029930	TORNILLO ILÍACO DE PRUEBA 0 GRADO
7029932	TORNILLO ILÍACO DE PRUEBA 20 GRADOS
7050031	SONDA ROSCADA MAS
7050032	SONDA ROSCADA FAS
7080901	IMPULSOR DE CLAVIJA P/SOPORTE PLACA
7080902	CLAVIJA SOPORTE PLACA
7080903	GUÍA BROCA FIJA
7080904	GUÍA BROCA VARIABLE
7080906	LESNA UNIVERSAL
7080907	2.5 DESTORNILLADOR HEX.
7080911	LESNA ÁNGULO FIJO
7080918	destornillador de cierre, punta de esfera
7080919	HERRAMIENTA REMOCIÓN TORNILLOS
7080920	4.0 X 13MM PERNO
7080921	PORTA PLACA
7080930	LOCKSCREW IMPULSOR, CRUCIFORME
7352034	5.5MM PERNO
7480885	8.5MM PERNO
7480910	DESTORNILLADOR SACRO ILÍACO 10 GRADOS
7480920	DESTORNILLADOR SACRO ILÍACO 20 GRADOS
7480931	CLSD MAS IMPULSOR AUTO-RETENCIÓN
7484150	LLAVE DE CARRACA, L4 5
7974100	END CAP GLOVE GUARD/PROTECCIÓN GUANTE CAPUCHÓN
7974112	16MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7974113	19MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7974114	22MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7974115	25MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7975116	BLOQUE DE CARGA
8114505	DIAM. 4.75 CROSSLINK HIERRO P/FLEXIÓN
8350293	SONDA LUMBAR
8350294	SONDA LUMBAR
8350316	IMPULSOR SET TORNILLOS BREAKOFF
8350322	OBTURADOR SET TORNILLOS
8350394	MANGUITO IMPULSOR PRIMARIO
8350422	4.5MM PERNO
8350423	5.0MM PERNO
8350424	5.5MM PERNO
8350425	6.0MM PERNO
8350426	6.5MM PERNO
8350428	7.5MM PERNO
8350430	8.5MM PERNO
8350432	9.5MM PERNO
8360911	MARCADOR PEDICULAR, CÓNICO CON HEX., CORTO
8360912	MARCADOR PEDICULAR, CÓNICO CON HEX., CORTO
8572010	6.0mm PERNO CANULADO, FENESTRADO
8572011	FLEXOR LATERAL, DER., barra 4.5mm
8572012	FLEXOR LATERAL, IZQ., barra 4.5mm
8572014	FLEXOR IN-SITU, IZQ., barra 4.5mm
8572017	4.5MM LLAVE DE CARRACA P/barraS
8572018	IMPULSOR FINAL TAPÓN

8572019	DORSAL GRIP ROD HOLDER, 4.5mm ROD/SOPORTE barra
8572020	FRENCH ROD BENDER, 4.5mm ROD/FLEXOR barra
8572021	L. P. CROSSLINK PLANTILLA PLACA, 4.5mm barra
8572102	SOUDING/FEELER PROBE, 2MM/SONDA
8581901	SONDA SACRO-ILÍACA
8670000	SEXTANT, TROCAR QUICK CONNECT
8670001	SEXTANT ALAMBRE GUÍA, ROMO
8670002	SEXTANT ALAMBRE GUÍA CON FILO
8670003	SEXTANT Q/C SONDA PEDICULAR
8670004	SEXTANT MANGUITO P/ALAMBRE GUÍA
8670005	350 MM ALAMBRE GUÍA, AGUZADO/FILOSO
8670007	SEXTANT TROCAR/MANGUITO SONDA
8670020	SEXTANT M8 MAS DESTORNILLADOR
8670021	SEXTANT M8 destornillador REACOMODAMIENTO
8670030	SEXTANT TROCAR barra
8670040	SEXTANT IMPULSOR TAPÓN COMBINACIÓN
8670045	SEXTANT PERNO DIAM. 4.5MM
8670055	SEXTANT PERNO DIAM. 5.5MM
8670065	SEXTANT PERNO DIAM. 6.5MM
8670075	SEXTANT PERNO DIAM. 7.5MM
8670085	PERNO AUTOPERFORANTE 4.5MM-5.5MM
8670087	5.5-6.5 PERNO AUTOPERFORANTE
8670090	SEXTANT IMPULSOR TAPÓN FINAL
8670095	MANGO COMPRESOR
8670096	PLANTILLA barra
8674000	4.0MM PERNO CANULADO
8675422	SEXTANT DILATADOR
8680052	M8 MAS DESTORNILLADOR
8680059	M8 MAS IMPULSOR
8680926	T25 IMPULSOR DIVIDIDO
8682048	M8 LLAVE DE CARRACA EN ANILLO
8682049	M8 INTERRUPTOR TAB
8682050	M8 DESTORNILLADOR P/REDUCCIÓN
8682907	M8 MANGUITO REDUCTOR barra 7MM
8682914	M8 MANGUITO REDUCTOR barra 14MM
8683750	3.75MM PERNO SÓLIDO
8684000	4 0MM PERNO SÓLIDO
8684500	4.5 PERNO
8685000	5.0 PERNO
8691005	IMPACTOR ABRAZADERAS
8691012	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 11/12mm
8691013	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 13/14mm
8691014	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 15/16mm
8691015	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 17/18mm
8691016	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 19mm
8756412	CLAVIJA ROSCADA
8756414	CLAVIJA ROSCADA
8756416	CLAVIJA ROSCADA
8756450	TUERCA
8756490	IMPULSOR CLAVIJA DISTRACTOR
8784000	4.0MM PERNO CORTICAL SÓLIDO
8784500	4.5MM PERNO CORTICAL SÓLIDO
8785000	5.0MM PERNO CORTICAL SÓLIDO

8785500	5.5MM PERNO CORTICAL SÓLIDO		
9074002	MARTILLO DE GOMA		
9197002	MICRO PISÓN RECTO		
9197003	MICRO PISÓN ANGULADO		
9197004	MICRO PISÓN NARIZ ESFERA		
9197005	MICRO ANTERIOR PHER		
9197006	MANGO DE PRUEBA		
9197007	INTRODUCTOR RECTO		
9290725	PROBADOR RECTO, 7MM X 30MM		
9290730	PROBADOR 15 GRADOS, 7MM X 30MM		
9290825	PROBADOR RECTO, 8MM X 30MM		
9290830	PROBADOR 15 GRADOS, 8MM X 30MM		
9290925	PROBADOR RECTO, 9MM X 30MM		
9290930	PROBADOR 15 GRADOS, 9MM X 30MM		
9291025	PROBADOR RECTO, 10MM X 30MM		
9291030	PROBADOR 15 GRADOS, 10MM X 30MM		
9291125	PROBADOR RECTO, 11MM X 30MM		
9291130	PROBADOR 15 GRADOS, 11MMX30MM		
9291225	PROBADOR RECTO, 12MM X 30MM		
9291230	PROBADOR 15 GRADOS, 12MM X 30MM		
9291325	PROBADOR RECTO, 13MM X 30MM		
9291330	PROBADOR 15 GRADOS, 13MM X 30MM		
9291425	PROBADOR RECTO, 14MM X 30MM		
9291430	PROBADOR 15 GRADOS, 14MM X 30MM		
9291525	PROBADOR RECTO, 15MM X 30MM		
9291530	PROBADOR 15 GRADOS, 15MM X 30MM		
9296000	INTRODUCTOR		
9296001	Empujador anterior		
9296007	BALL TIP PHER/PHER DE PUNTA ESFÉRICA		
9296010	PROBADOR DE LONGITUD, 7MM X 25MM		
9296011	PROBADOR DE LONGITUD, 7MM X 30MM		
9296012	ROTADOR 35 GRADOS		
9296014	AJUSTADOR RECTO		
9296097	HORQUILLA SENSORA		
9296098	ADJTER CURVO		
9296099	EXTRACTOR		
9297000	PISÓN RECTO		
9297001	PISÓN ANGULADO		
9297009	MANGO PROBADOR		
9339082	MANGO TRINQUETE MODIFICADO QC		
9339095	CALIBRE		
9359001	INSTRUMENTO P/LIBERACIÓN PEQUEÑO		
9359002	INSTRUMENTO P/LIBERACIÓN GRANDE		
9359003	PISÓN PARA HUESO, PEQUEÑO		
9359513	13MM PROBADOR		
9359516	16MM PROBADOR		
9359519	19MM PROBADOR		
9359522	22MM PROBADOR		
9359525	25MM PROBADOR		
9359904	PISÓN P/HUESO, GRANDE		
9391300	ADJTER 9391300 IN SITU		
9401200	REMOVEDOR	9401200	END
	REMOVEDOR/EXTRACTOR TAPÓN FINAL		CAP
9411200	PINION 9411200 EJE INTRODUCTOR		

9411300	INTRODUCTOR 9411300 13MM
9411301	RACK 9411301 13MM A
9411302	RACK 9411302 13MM B
9411303	RACK 9411303 13MM C
9411304	RACK 9411304 13MM D
9411305	RACK 9411305 13MM E
9411306	RACK 9411306 13MM F
9411600	INTRODUCTOR 9411600 16MM
9411602	RACK 9411602 16MM B
9411603	RACK 9411603 16MM C
9411604	RACK 9411604 16MM D
9411605	RACK 9411605 16MM E
9411606	RACK 9411606 16MM F
9411900	INTRODUCTOR 9411900 19MM
9411901	RACK 9411901 19 22 25MM A
9411902	RACK 9411902 19 22 25MM B
9411903	RACK 9411903 19 22 25MM C
9411904	RACK 9411904 19 22 25MM D
9411905	RACK 9411905 19 22 25MM E
9411906	RACK 9411906 19 22 25MM F
9412200	INTRODUCTOR 9412200 22MM
9412500	INTRODUCTOR 9412500 25MM
9560420	METRx DILATADOR 5.3MM
9560421	METRx DILATADOR 9.4MM
9560429	METRx DILATADOR 18 8 MM
9560430	METRx DILATADOR 20 8 MM
9560431	METRx DILATADOR 22 8MM
9560432	METRx DILATADOR 24 8MM
9560523	METRx ANEXO RAIL P/CAMA
9560524	METRx BRAZO FLEXIBLE
9560534	VENTOSA #10
9560535	VENTOSA #8
9560561	RETRACTOR DE VENTOSA
9560691	MICRO TIJERAS
9560747	PORTA barra, 5.5MM
9560787	COMPRESOR MECÁNICO
9560788	COMPRESOR MECÁNICO
9561426	METRx DILATADOR 12.8MM
9561427	METRx DILATADOR 14.6MM
9561428	METRx DILATADOR 16.8MM
9561523	ANEXO RAIL P/CAMA
9561524	CONJUNTO BRAZO FLEXIBLE
9561525	retractor AUTOSUJETADOR NERVIO RAÍZ
9561526	POSICIÓN P/BRAZO
9563002	MANGO P/HOJA O CUCHILLA MIDLINE
9563060	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 4
9563062	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 6
9563063	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 7
9563065	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 9
9563066	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 10
9563067	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 11
9563080	MIDLINE CONJUNTO MANGO HOJAS
9563082	Midline Speculum
9563083	Midline Weitlaner

9563084	Midline HOJA/CUCHILLA. IZQ.. 4
9563086	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 6
9563087	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 7
9563089	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 9
9563090	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 10
9563091	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ.. 11
9563160	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 4
9563162	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 6
9563163	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 7
9563165	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 9
9563166	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 10
9563167	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 11
9563181	ADAPTADOR T
9563184	Midline HOJA/CUCHILLA. DER., 4
9563186	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 6
9563187	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 7
9563189	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 9
9563190	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 10
9563191	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 11
9563302	WEITLANER MIDLINE ARTICULADA
9563303	CONJUNTO RETRACTOR
9569536	4MM PITUITARIA, MANGO EN ANILLO
9569559	VENTOSA #12
9569560	RETRACTOR SUCCIÓN AMPLIO
9569564	2MM PITUITARIA MORDIDA ASCENDENTE
9569565	2MM MICROPITUITARIA
9569566	2MM PITUITARIA CON DIENTES
9569567	2MM MICROPITUITARIA DE MORDIDA ASCENDENTE
9569568	TIJERAS CURVAS
9569569	2MM PITUITARIA MORDIDA DESCENDENTE
9569570	4MM PITUITARIA MORDIDA ASCENDENTE
9569620	CURETA EN BAYONETA, 5.2MM, RECTA
9569621	CURETA EN BAYONETA, 3.6MM, RECTA
9569623	CURETA EN BAYONETA, 1.8MM, RECTA
9569624	CURETA EN BAYONETA, 5.2MM, ANG
9569625	CURETA EN BAYONETA, 3.6MM, ANG
9569627	CURETA EN BAYONETA, 1.8MM, ANG
9569628	CURETA EN BAYONETA, 5.2MM, REV
9569629	CURETA EN BAYONETA, 3.6MM, REV
9569631	CURETA EN BAYONETA, 1.8MM, REV
9569638	GANCHO P/NERVIO EN MICROBAYONETA, RECTO
9569639	BAYONETA PENFIELD #7, PH/PULL
9569640	SONDA WOODSON EN BAYONETA
9569641	SONDA ESFERA EN BAYONETA, CORTA DER.
9569642	SONDA ESFERA EN BAYONETA, CORTA RECTA
9569643	SONDA ESFERA EN BAYONETA, CORTA IZQ.
9569644	SONDA ESFERA EN BAYONETA, LARGA DER.
9569645	SONDA ESFERA EN BAYONETA, LARGA DER.
9569646	SONDA ESFERA EN BAYONETA, LARGA, IZQ.
9569647	PENFIELD EN BAYONETA #2, PH/PULL
9569649	PENFIELD EN BAYONETA #4, PH/PULL
9569651	GANCHO P/NERVIO EN BAYONETA, DER.
9569652	GANCHO P/NERVIO EN BAYONETA, RECTO
9569653	GANCHO P/NERVIO EN BAYONETA, IZQ.

9569654	DISECTOR EN BAYONETA, DER.
9569655	DISECTOR EN BAYONETA, RECTO
9569656	DISECTOR EN BAYONETA, IZQ.
9569688	GANCHO P/NERVIO MICROBAYON., IZQ.
9569689	GANCHO P/NERVIO MICROBAYON., DER.
9569954	RETRACTOR RAÍZ NERVIOSA
9590730	7X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9590830	8X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9590930	9X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591130	11X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591230	12X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591330	13X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591430	14X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591530	15X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9593007	7X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593008	8X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593009	9X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593010	10X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593011	11X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593012	12X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593013	13X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593014	14X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593015	15X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9790903	IMPULSOR CLAVIJA PORTA PLACA
9960355	5.5MM MAS POSICIONADOR CABEZA
5480004V	REMOVEDOR PUNTA ESFERA T-25
5480131V	IMPULSOR PROVISORIO 6 35 HEX
5480140V	IMPULSOR AJUSTABLE
5485147V	T27 IMPULSOR INDICADOR TORQUE
820-555	3/16" barra / PORTA PLACA
836-016	6.5MM PERNO
836-018	7.5MM PERNO
84683E	DESTORNILLADOR (INTRODUCTOR barra
858-950	5.5MM IMPULSOR TORNILLO FIJO M8
858-952	GUÍA ALINEACIÓN SET TORNILLOS PARA M8
858-957	M8 REDUCTOR barra
858-959	MB IMPULSOR FIJO
858-985	PORTA IMPLANTE LATERAL
858-988	PALANCA P/REDUCC. barraSR ARM,MS
858-989	REDUCTOR barraS, M8
858-989R	M8 REDUCTOR barraS
858-990	LLAVE DE CARRACA M8
870-501	SONDA PROFUNDIDAD
875- 090	IMPULSOR CLAVIJA DISPERSOR
876- 402	FLEXOR PLACA
89690E	PORTA IMPLANTE CURVO
955-519	ALAMBRE GUÍA MED. 062"
C6201	Empujador barra CCD
C6205	CCD FLEXOR FRENCH
C6207	cam flexibe en CCD curvo
C6841	T20 DESTORNILLADOR
C6880	IMPULSOR CLAVIJA FINAL
C6901	CURETTE, CCD CON STOP
C6902	SONDA, CURVA CON GRADUACIÓN MM

C6903	SONDA, RECTA CON GRADUACIÓN MM
C6904	SONDA,3MM SENSOR FLEXIBLE
C6905	SON DA, BOLA STIFF 2MM
C6906	MARCADOR, REDONDO-IZQ. CON barra 35MM
C6907	MARKER, CUADRADO-DER. CON barra 35MM
C6908	MANIJA, MARCADOR DE CIERRE
185,047	M8 SONDA ROSCADA
9591030	10X30 PROBADOR DE LONGITUD TOTALM. RECTO
5484306	MANGUITO CIERRE DESTORNILLADOR DIAM. 4.75
5484331	RMAS MANGUITO DESTORNILLADOR CIERRE
5584111	5.5/6.0 MANGUITO CIERRE DESTORNILLADOR
5584334	FAS 5.5 / 6.0 MANGUITO CIERRE DESTORNILLADOR
6481005	INSTRUMENTAL 6481005 SPERNOLE IMPACTOR
7480126	INTRODUCTOR barra, 5.5MM
7480172	5.5MM TLIF/PLIF DISTRACTOR
7480205	DESTORNILLADOR DOBLE PROPÓSITO
7480230	GANCHO PHER DOBLE PROPÓSITO
7484126	INTRODUCTOR barra , 4.5MM
7650091	SET IMPULSOR RETENC. TORNILLOS
9569525	4MM PINZA PITUITARIA
9569600	KERRISON EN BAYONETA, 1MM. 40
9569601	KERRISON EN BAYONETA, 1MM, 90
9569602	KERRISON EN BAYONETA, 2MM, 40
9569603	KERRISON EN BAYONETA, 2MM, 90
9569604	KERRISON EN BAYONETA, 3MM, 40
9569605	KERRISON EN BAYONETA, 3MM, 90
9569606	KERRISON EN BAYONETA, 4MM, 40
9569607	KERRISON EN BAYONETA, 4MM, 90
9569608	KERRISON EN BAYONETA, 5MM, 40
9569609	KERRISON EN BAYONETA, 5MM, 90
7578095	SET COMPRESOR MODULAR CON TORNILLOS RETEN.
7030032	SONDA ROSCADA
2397002	PowerEase Driver Tray
7679018	SHILLA 4.5 CROSSLINK CADDY
7679020	SHILLA 4.5 CADDY SET TORNILLOS
808-528	CORTA barra MANUAL
HR1012756	Tornillo Trepine 7mm
HR1013150	Tornillo Trepine 8mm
8756480	Distractor derecho Trimline 2
8756481	Distractor izquierdo Trimline 2
875-080	Distractor cuerpo vertebral derecho
875-081	Distractor cuerpo vertebral izquierdo
80100053	Cable bipolar, 2 pin – Valleylab 3M
80100063	Cable bipolar, 2 pin – Codmann CMC II, 3M
7060010	CDHL 6.35 INSTRUMENTO EXTERIOR 1
7060020	CDHL 6.35 INSTRUMENTO EXTERIOR 2
7060233	CADDY TORNILLO FIJACIÓN CDHL 6.35
7069315	EXTERIOR NON BREAK CDHL 6.35, TI
7069317	CDHL 6.35 4.0-5.5 EXTERNO, TI
7069318	CDHL 6.35 5.5-8.5 EXTERNO, TI
7069319	CDHL 6.35 EXTERNO DEFORM, TI
7069411	FAS EXTERIOR CDHL 6.35, TI
7069511	EXTERNO GANCHO CDHL 6.35, TI

7573004	TAPA EXTERIOR REDUCCION SEXTANT II
7870136	MALETIN TORNILLOS RECUBIERTOS H.A.
8081530	TAPA – CORTA BARRA
8111111	BASE EXTERIOR CROSSLINK X-10
8390305	TAPA EXTERNA CANULADA LEGACY 5 5MM
8390310	EXTERNO LEGACY MAST QUAD/MAST (NUEVO)
8692001	BASE EXTERNA M8 RMAS - TI
9560693	CARRETE BI POLAR RECTO METRX
9560711	BASE EXTERNA DOBLE METRX
115-892L	TAPA, TORNILLO POLIAXIAL M8 PEQUEÑO DIA TI
185-052	BASE, UNICA
185-054	BASE, EXTERIOR 2 5 pulgadas de profundidad
185-056	BASE, DOBLE
185-060	BASE, TRIPLE
7023110L	TAPA EXTERNA CMAS, LEGACY ILÍACO
7039235L	TAPA CADDY TORNILLO FIJACIÓN, TI
7056420L	TAPA INSTRUMENTAL CDH LEGACY 6.35 -TLIF/PLIF Dist
7059238ML	TAPA TORNILLO FIJACIÓN CDHL RMAS 5.5, TI
7059351L	TAPA IMPLANTE UAS LEGACY 5.5, TI
7059620L	TAPA IMPLANE LEGACY RMAS 5.5, TI
7060524L	TAPA IMPLANTE GANCHO CDHL 6.35
7069327L	TAPA IMPLANTE S/BREAK CDHL 6.35, TI
7069328L	TAPA IMPLANTE CDHL 6.35 4.0-5.5, TI
7069329L	TAPA IMPLANTE, CDHL 6.35 5.5-8.5, TI
7069341L	TAPA IMPLANTE DEFORM CDHL 6.35, TI
7069421L	TAPA IMPLANTE FAS CDHL 6.35, TI
7570900	ENSAMBLE INSERTOR DE BARRA
7570901	ENSAMBLE EXTENSOR DE REDUCCIÓN LONGITUDE ASSEMBLY
7575300	INSERTOR DE BARRA
7576301	EXTENSOR EXTERNO REDUCCIÓN SEXTANT II M/L
7576302	EXTENSOR MEDIO REDUCCIÓN SEXTANT II M/L
7576303	EXTENSOR REDUCCIÓN SEXTANT II A S/L
7576304	EXTENSOR REDUCCIÓN SEXTANT II B S/L
8675300	ENSAMBLE INSERTOR DE BARRA SEXTANT
75753019	EXTENSOR EXTERNO MULTI-NIVEL
75753029	EXTENSOR MEDIO MULTI-NIVEL
75753039	EXTENSOR A MONO NIVEL
75753049	EXTENSOR B MONO NIVEL
7574009	CADDY TORNILLO MAS LONGITUDE CDH
8111112	X-10 TAPA BASE EXTERNA CROSSLINK
9568000	RETRACTOR QUADRANT
9568008	ENSAMBLE RACK MEDIAL/LATERAL
9568010	ACCESORIO BRAZO FLEXIBLE GIRATORIO
9568011	APERTURADOR QUADRANT
9568105	HOJA ANCHA 5CM
9568107	HOJA ANCHA 7CM
9568109	HOJA ANCHA 9CM
9568115	HOJA ANGOSTA 5CM
9568117	HOJA ANGOSTA 7CM
9568119	HOJA ANGOSTA 9CM
9568224	TUBO MITAD IZQUIERDA, 40MM
9568225	TUBO MITAD IZQUIERDA, 50MM

9568226	TUBO MITAD IZQUIERDA, 60MM
9568227	TUBO MITAD IZQUIERDA, 70MM
9568228	TUBO MITAD IZQUIERDA, 80MM
9569224	TUBO MITAD DERECHA, 40MM
9569225	TUBO MITAD DERECHA, 50MM
9569226	TUBO MITAD DERECHA, 60MM
9569227	TUBO MITAD DERECHA, 70MM
9569228	TUBO MITAD DERECHA, 80MM
85603	SUJETA BARRA
1858711	MEDIDOR PROFUNDIDAD TORNILLO ANTERIOR CDHL
6480122	INSTRUMENTO 6480122 DISPARADOR DE TAPÓN
6480136	INSTRUMENTO 6480136 REDUCTOR DE BARRA
6480144	INSTRUMENTO 6480144 IMPULSOR BREAK-OFF
6480150	INSTRUMENTO 6480150 CUPLA ANTAGÓNICA
6480172	INSTRUMENTO 6480172 DISTRACTOR
6480173	INSTRUMENTO 6480173 DISTRACTOR
6480282	INSTRUMENTO 6480282 DESTORNILLADOR
6481000	INSTRUMENTO 6481000 LEZNA CONEXIÓN RÁPIDA (QUICK CONNECT)
6481010	INSTRUMENTO 6481010 POSICIONADOR DE TORNILLO
6481011	INSTRUMENTO 6481011 SUJETA CROSSLINK
6481019	GUIA DE LEZNA - 19mm
6481021	GUIA DE LEZNA - 21MM
6481023	GUIA DE LEZNA - 23mm
6481025	GUIA DE LEZNA - 25mm
6481205	INSTRUMENTO 6481205 IMPACTOR DE GRAPAS
6905787	COMPRESOR
6905788	DISTRACTOR
7029931	TORNILLO ILÍACO DE PRUEBA 10 GRADOS
7350112	SONDA
7350122	DISPARADOR TAPÓN HEXAGONAL 3MM
7350131	IMPULSOR PROVISIONA 3.0MM
7350132	IMPULSOR DE REVISIÓN 2.5MM
7350142	OSCILDOR DE FORCEP
7350144	IMPULSOR 3.0MM
7350145	IMPULSOR C/ASA T C/ BREAK OFF
7350150	CUPLA ANTAGÓNICA
7350162	CURVADOR DE BARRA F/ BARRA 3.5MM
7350175	SUJETA BARRA 3.5
7350211	SUJETA GANCHO CURVO
7350216	SUJETA GANCHO RECTO
7350236	IMPULSOR DE BARRA 3.5MM
7350255	FLEXOR IN-SITU IZQUIERDO
7350260	FLEXOR IN-SITU DERECHO
7350265	FLEXOR CORONAL IZQUIERDO, BARRA 3 5MM
7350270	FLEXOR CORONAL DERECHO, BARRA 3.5MM
7350280	DESTORNILLADOR FIJO
7350621	ELEVADOR, PROCESO TRANSVERSO REDUCIDO
7350626	LOCALIZADOR, PEDÍCULO REDUCIDO
7350631	ELEVADOR, LAMINAR REDUCIDO
7352030	MACHO 3.5MM
7352032	MACHO 4.5MM

7480100	SENSOR DOBLE EXTREMO
7480104	LEZNA REDONDA, ASA INLINE
7480109	IMPULSOR MAS CORTO LEGACY 5.5
7480110	SONDA LUMBAR
7480112	SONDA TORAXICA
7480113	IMPULSOR MAS LEGACY 5.5
7480114	DESTORNILLADOR AHUSADO HEXAGONAL
7480122	IMPULSOR DE TORNILLO DE FIJACIÓN
7480130	IMPULSOR, PROVISIONAL
7480131	IMPULSOR PROVISIONAL, CORTO
7480134	REDUCTOR DE BARRA, BARRA 5.5, CORTO
7480136	REDUCTOR DE BARRA 5.5MM, LARGO
7480142	OSCILADOR LEGACY 5.5
7480144	IMPULSOR BREAK-OFF
7480147	IMPULSOR, CONEXIÓN RÁPIDA (QUICK CONNECT), T27
7480150	CUPLA ANTAGÓNICA CERRADA
7480154	T27 C/OBTURADOR
7480156	T27 IMPULSOR DE TAPÓN S/ BREAKOFF
7480162	FLEXOR FRANCÉS C/ASAS DE SILICONA
7480165	COMPRESOR PARALELO, PEQUEÑO
7480166	COMPRESOR PARALELO, GRANDE
7480170	DISTRACTOR PARALELO
7480171	DISTRACTOR
7480175	SUJETA BARRA
7480211	SUJETA IMPLANTE TRAD LATERAL
7480216	SUJETA IMPLANTE TRAD RECTO
7480220	ELEVADOR LAMINAR ANCHO
7480221	ELEVADOR LAMINAR ANGOSTO
7480222	ELEVADOR PROCESO TRANSVERSAL
7480225	BUSCA PEDÍCULO
7480231	IMPULSOR DE GANCHO P/SUJETA IMPLANTE
7480235	IMPULSOR DE BARRA
7480240	TRANSLADOR LATERAL
7480245	SUJETA TRANSLADOR LATERAL
7480255	FLEXOR IZQUIERDO INSITU
7480260	FLEXOR DERECHO INSITU
7480265	FLEXOR PLANO CORONAL IZQUIERDO
7480270	FLEXOR PLANO CORONAL DERECHO
7480280	DESTORNILLADOR FIJO LEGACY 5.5
7480282	IMPULSOR FIJO LEGACY 5.5
7480285	PINZA ROTACIÓN DE BARRA
7480290	DEROTADOR APICAL LEGACY 5.5
7480391	SUJETA DEROTADOR DE IMPLANTE, 5.5
7480392	DEROTADOR BRIDGE – PEQUEÑO
7480393	DEROTADOR BRIDGE – MEDIANO
7480394	DEROTADOR BRIDGE – GRANDE
7480395	DEROTADOR INTERLINK
7480396	ASA BRIDGE DE DEROTADOR
7480397	ASA DE DEROTATOR INLINE
7480398	TUERCA BRIDGE DE DEROTATOR
7480900	DESTORNILLADOR ILIO SACRAL 0 GRADOS
7480911	CUPLA ANTAGÓNICA ILIACO
7480930	DESTORNILLADOR MAS CERRADO

7484109	IMPULSOR MAS CORTO LEGACY 4.5
7484114	IMPULSOR HEXAGONAL, AHUSADO 3.5MM
7484134	REDUCTOR DE BARRA, L4.5
7484142	OSCILADOR, L4.5
7484147	IMPULSOR T25, CONEXIÓN RÁPIDA (QUICK-CONNECT)
7484151	CUPLA ANTAGÓNICA C/VENANAS
7484154	T25 C/OBTURADOR
7484165	COMPRESOR PARALELO, PEQUEÑO, L4.5
7484166	COMPRESOR PARALELO, GRANDE, L4.5
7484170	DISTRACTOR PARALELO
7484171	DISTRACTOR, L4.5
7484175	SUJETA BARRA 4.5
7484216	SUJETA IMPLANTE, RECTO, L4.5
7484217	INSERTOR DE GANCHO, CAUTIVO, L4.5
7484219	SUJETA IMPLANTE, OFFSET, L4.5
7484220	ELEVADOR, LAMINAR REDUCIDO
7484221	ELEVADOR, LAMINAR ANGOSTO REDUCIDO
7484222	ELEVADOR, PROCESO TRANSVERSAL REDUCIDO
7484225	BUSCA PEDICULO
7484231	INSERTOR DE GANCHO P/SUJETA IMPLANTE, L4.5
7484235	IMPULSOR DE BARRA 4.5
7484236	IMPULSOR DE BARRA 4.5, C/FORMA DE C
7484255	FLEXOR, IZQUIERDO INSITU, BARRAS 4.5MM
7484260	FLEXOR, DERECHO INSITU, BARRAS 4.5MM
7484265	FLEXOR, CORONAL IZQUIERDO, BARRAS 4.5MM
7484270	FLEXOR, CORONAL DERECHO, BARRAS 4.5MM
7484282	IMPULSOR FIJO LEGACY 4.5
7484285	LLAVE ROTACIÓN DE BARRA, BARRA 4.5MM
7484290	DEROTADOR APICAL 4.5
7485248	ANILLO DE CUPLA ANTAGONICA 5.5MM
7485249	CORTA TAB 5.5
7485250	IMPULSOR RMAS CORTO L5.5
7486109	IMPULSOR MAS CORTO LEGACY 6.35
7486126	INSERTOR DE BARRA, 6.35MM
7486134	REDUCTOR DE BARRA, BARRA 6.35, CORTA
7486142	OSCILADOR LEGACY 6.35
7486150	CUPLA ANTAGÓNICA CERRADA 6.35
7486172	DISTRACTOR TLIF/PLIF 6.35MM
7486175	SUJETA BARRA 6.35
7486211	SUJETA IMPLANTE LATERAL 6.35
7486216	SUJETA IMPLANTE RECTO 6.35
7486219	SUJETA GANCHO OFFSET, L6.35
7486231	IMPULSOR DE GANCHO 6.35
7486235	IMPULSOR DE BARRA 6.35
7486255	FLEXOR IZQUIERDO INSITU 6.35
7486260	FLEXOR DERECHO INSITU 6.35
7486265	FLEXOR PLANO CORONAL 6.35 – IZQUIERDO
7486270	FLEXOR PLANO CORONAL 6.35 – DERECHO
7486280	IMPULSOR FIJO LEGACY 6.35
7486285	LLAVE ROTACIÓN DE BARRA 6.35
7570011	HERRAMIENTA CONFIRMACIÓN BARRA
7570020	ACCESORIO DE IMPULSOR LEGACY
7570021	IMPULSOR TORNILLO OSEO

7570022	IMPULSOR TORNILLO OSEO PUNTA REDONDA
7570023	IMPULSOR DE RETENSOR DE TORNILLO OSEO
7570031	TROCAR DE BARRA
7570088	HERRAMIENTA DE REMOCIÓN T-27
7570090	ASA REMOVIBLE BREAK OFF
7570800	ESTIMADOR PUNTO DE INGRESO DE BARRA
7570801	CUPLA ANTAGÓNICA
7570802	TRÉPANO DE SUCCIÓN
7570907	IMPULSOR FAS
7570909	IMPULSOR TORNILLO OSEO DE REDUCCIÓN SEXTANT II
7570922	IMPULSOR PUNTA REDONDA DE REDUCCIÓN SEXTANT II
7570923	RETENSOR DE REDUCCIÓN SEXTANT II
7570930	RANURA DE DISTRACTOR / COMPRESOR LONGITUDE
7570932	BRAZO POSICIONADOR COMPRESOR/DISTRACTOR
7570988	REMOCIÓN T27 REDUCCIÓN SEXTANT II
7575306	GUIA DE AGUJA
7575307	PINZA RADIOLUCENTE
7575311	PLANTILLA BARRA PRESENTACIÓN
7575312	PLANTILLA SEÑALADOR DE BARRA
7576309	IMPULSOR TUERCA DE REDUCCIÓN
7576310	IMPULSOR TUERCA REDUCCIÓN QC SEXTANT II
7576311	PLANTILLA BARRA PRESENTACIÓN DE REDUCCIÓN TEMP
7576312	SEÑALADOR DE PLANTILLA P/BARRA DE REDUCCIÓN SEXTANT II
7578000	MEDIDOR DE PROFUNDIDAD
7578001	DESLIZADOR MEDIDOR PROFUNDIDAD
7578200	VERIFICADOR DE VARILLA
7579000	CARRACA CON ASA T, QC
8110501	PLANTILLA DE MEDICIÓN
8110502	CALIBRADOR
8110511	SUJETA CROSSLINK INLINE X10
8110525	LLAVE GRIFA
8110530	IMPULSOR HEXAGONAL 3.0MM
8110535	7/32" DRIVER, 80LB-IN LIMIT
8110540	CUPLA ANTAGÓNICA
8114501	PLANTILLA DE MEDICIÓN
8114502	CALIBRADOR BARRA 4 5MM
8114510	SUJETADOR, L4 5, ESTILO FORCEPS
8114511	SUJETA PLACA CROSSLINK, L4 5
8114526	LLAVE GRIFA (4.5MM)
8114530	IMPULSOR HEXAGONAL 2.5MM
8114539	CUPLA ANTAGÓNICA
8114545	POSICIONADOR DE IMPLANTE, L4 5
8150500	OSCILADOR EXTENDIDO
8570525	FLEXOR DE PLACA L.P. CROSSLINK
8572001	SEPARADOR CURVO PARA BARRA 4.5mm
8572003	IMPULSOR DE GANCHO, BARRA 4.5mm
8572004	PINZAS DE COMPRESIÓN PARA BARRA 4.5mm ROD
8572005	SUJETA IMPLANTE RECTO
8572006	OSCILADOR BARRA 4.5mm

8572007	SUJETA IMPLANTE OFFSET
8572008	MACHO CANULADO 4.5mm, FENESTRADO
8572009	MACHO CANULADO 5.0mm, FENESTRADO
9563064	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, IZQUIERDO, 8
9563088	Hoja Midline, Izquierda, 8
9563164	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, DERECHO, 8
9563188	Hoja Midline, Derecha, 8
803-290	SONDA HOLT ASA T
803-291	SONDA REDONDA HOLT
803-292	SONDA REDONDA RECTA HOLT
803-900	DESTORNILLADOR CABEZA HEXAGONAL 3900-10
808-529	CORTA BARRA DE MESA, ASA REMOVIBLE
808-530	FLEXOR FRANCES DE BARRA TSRH
808-545	PERNO T POS C/TORNILLO DE BLOQUEO INS, ASM
808-555	POWER GRIP DANEK POWER C/LIBERACIÓN
808-572	PLANTILLA DE BARRA, L=8"/20CM
808-575	PLANTILLA DE BARRA, L=20"/50CM
808-587	3/16" PINZA DE ROTACION DE BARRA HEXAGONAL
808-660	LEZNA RECTA
810-501	PLANTILLA DE PLACA CROSSLINK, PERFIL BAJO
810-510	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO HO
810-525	FLEXOR DE PLACA CROSSLINK, PERFIL BAJO
815-500	OSCILADOR/SUJETADOR DE GANCHO OFFSET
815-502	APROXIMADOR DE BARRA
815-504	FLEXOR LATERAL 5 5 MM IZQUIERDO
815-505	FLEXOR LATERAL 5 5 MM DERECHO
815-507	LEZNA ROSCADA
815-515	ASA MULTI PROPÓSITO
815-516	IMPULSOR AHUSADO 5MM, CUADRADO
815-517	IMPULSOR CUADRADO T-20
815-518	IMPULSOR CUADRADO T-25
815-520	IMPULSOR CUADRADO 3.5MM
815-905	SUJETADOR DE BARRA AGARRE DORSAL 5.5MM
823-365	SONDA
823-366	SONDA CURVADA
836-011	CARRACA QUICK CONNECT ASA DESTORNILLADOR
836-014	MACHO SÓLIDO DIA 4.5MM
836-015	MACHO 5.5MM
84674H	DESTORNILLADOR DE REMOCION T20/T25
84675H	ASA PLANA P/DESTORNILLADOR
84676H	GUIA DE CONEXION SACRO ILIACA
84681H	ENSAMBLE IMPULSOR DE GANCHO
84682E	INTRODUCTOR DE TAPON, GUIA DERECHA
84687E	DISPARADOR DE TAPON PROVISIONAL
84689E	SUJETA IMPLANTE LATERAL
84692E	DISPARADOR TAPON/DTT
84693E	DISPARADOR TAPON TORNILLO DE FIJACION
84697H	INTRODUCTOR TAPON TRANSLADOR
84699LH	FLEXOR IZQUIERDO IN-SITU
84699RH	FLEXOR DERECHO IN-SITU
84777H	EMPUJA GANCHO CAUTIVO PARA 6.35
84782H	INTRODUCTOR DE TAPON PARA BARRA 6.35
84799LH	FLEXOR IZQUIERDO IN-SITU
84799RH	FLEXOR DERECHO IN-SITU

7480702	Impulsor de remoción MAS Fenestrado
9563061	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, IZQUIERDO, 5
9563085	Hoja Midline, izquierda, 5
9563161	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, DERECHO, 5
9563185	Hoja Midline, derecho, 5

FABRICANTES 1 Y 5

Instrumental reutilizable

7060510	TRÉPANO 11 MM ESTÉRIL/FRESA
8670010	PAK AGUJAS (BEV,BEV)
875-067	CLAVIJA DISTRACTOR 12MM
875-088	CLAVIJA DISTRACTOR 14MM
875-089	CLAVIJA DISTRACTOR 16MM
9560658	SISTEMA ILUMINACIÓN QUADRANT
8200110	GANCHO HOJA ANCHA 7-9.5 PRUEBA
8200112	GANCHO HOJA ANCHA PEQUEÑO 7-8 MUESTRA
8200120	GANCHO HOJA ANGOSTA 5-9.5 PRUEBA
8200130	GANCHO CUERPO EXTENDIDO 5-9.5 PRUEBA
8200140	PRUEBA DE GANCHO OFFSET DERECHO
8200142	PRUEBA DE GANCHO OFFSET IZQUIERDO

FABRICANTE 7

Instrumental reutilizable

CD101004 -	llave dos clavijas CROSS
CD101005 -	corin 3 lok
CD101006 -	llave pentalobe CROSS
CD101008 -	Impulsor hoja, mediano
CD101010 -	Im pulsor cruciforme
CD201002 -	SPINETECH, Octágono
CD201003 -	AESCU LAP 4, Mordaza/Pinza
CD201004 -	ADVANCED SPINE ANCHOR SCREW/Tornillo de anclaje/fijación
CD201006 -	sistema de llaves Synthes 11MM 12 PT HEX
CD201007 -	llave hexagonal 13.8 MM CROSS
CD201008 -	CROSS CAP NUT REMOVER/Extractor tuercas
EX103128 -	Extensión 8 pulgadas (8 INCH)
HD2010984 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 2.5MM
HD2011094 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 7/64" (2.78MM)
HD2011181 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 3.0MM
HD2011250 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 1/8" (3.18MM)
HD2011378 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 3 5MM
HD2011563 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 5/32" (3.97MM)
HD2011772 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 4.5MM
HD2011875 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 3/16" (4.76MM)
HD2011969 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 5.0MM
HD2012188 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 7/32" (5.56MM)
HD2012500 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 1/4" (6.35MM)
HD2012756 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 7.0MM
HD2021250 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 1/8"
HD2021563 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 5/32"
HD2021875 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 3/16"
HD2021969 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 5.0MM
HD2022188 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 7/32"
HD2022362 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 6.0MM

HD2022500 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 1/4"
HD2022756 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 7.0MM
HD2023125 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 5/16"
HD2023150 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 8.0MM
HD2023543 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 9.0MM
HD2023750 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 3/8"
HD2023937 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 10.0MM
HD2024375 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 7/16"
HD2025000 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 1/2"
HD2025118 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 13 MM
HD203T20 -	HEXALOBE IMPULSOR T20
HD203T25 -	HEXALOBE IMPULSOR T25
HD203T30 -	HEXALOBE IMPULSOR T30
HD203T40 -	HEXALOBE IMPULSOR T40
HR1011575 -	TREFINA, ROSCA 4MM
HR1011969 -	TREFINA, ROSCA 5MM
HR1012362 -	TREFINA, ROSCA 6MM
HR1012756 -	TREFINA, ROSCA 7MM
HR1013150 -	TREFINA, ROSCA 8MM
MP202000 -	ASA MULTI-PROPÓSITO
RS101006 -	EXTRACTOR SET TORNILLOS (2.5MM)
RS101007 -	EXTRACTOR SET TORNILLOS (3.0MM)
RS101008 -	EXTRACTOR SET TORNILLOS (3.5MM)
RS2011575 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 4MM
RS2011969 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 5MM
RS2012362-	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 6MM
RS2012756 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 7MM
RS2013150 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 8MM
TC104000 -	LLAVE DE CARRACA, ANCHA
TC104002 -	LLAVE DE CARRACA, ANGOSTA
TR223000 -	ASA T, TRINQUETE
WB101007 -	LLAVE PUNTA ABIERTA/LLAVE FIJA 1/4" & 3/8"
WB101009 -	LLAVE PUNTA ABIERTA/LLAVE FIJA 7/32" & 9/32"
808-528 -	INSTRUMENTAL 808-528 CORTA VARILLA/BARRA USO MANUAL
9098120 -	Quick Connect, ASA OVOIDE, TRINQUETE
9960106 -	QC, ASA UNIVERSAL
836-009 -	ASA T P/TRINQUETE, QUICK CON
6956200R -	INSTRUMENTAL 6956200R ASA LIMITADOR TORQUE 18IN-LB
RC404022-E -	CORTA VARILLA/BARRA HHRC E-CUT, VARILLAS 4.75MM & 5.5MM
836-013 -	QUICK CONNECT ASA FIJA, USO MANUAL
6525 -	Wire Twister/ALICATE DE FRENO
7480146 -	Torque Limiting Comfort-T QLOK 100 in-lbs/LIMITADOR DE TORQUE
7486146 -	Torque Limiting Comfort-T QLOK 110 in-lbs/LIMITADOR DE TORQUE
7967029 -	RONGEUR SYPERT
PR51468A -	RONGEUR PITUITARIA, ÁNGULO INFERIOR 6mm
PR51468B -	RONGEUR PITUITARIA, MORDIDA DESCENDENTE 6mm

Instrumental reutilizable

815-508	PALANCA PARA APROXIMADOR DE VARILLAS
84781H	Ensamble de impulsor de gancho
858-987	Reductor de barra, M8
8691011	Sostén Crosslink In line

FABRICANTES 1, 4 Y 5

Instrumental reutilizable

8572013	Flexor in-situ, derecho, barra 4.5mm
8680050	M8 Destornillador poli axial
815-819	Impulsor cuadrado Torx 30
7480523	FNS Adapter Driver
8572030	3.75mm IGS SOLID TAP - BLACK BAND
8572031	4.0mm IGS SOLID TAP - GRAY BAND
8572032	4.5mm IGS SOLID TAP - MAGENTA BAND
8572033	5.0mm IGS SOLID TAP- SF GREEN BAND
8572034	5.5mm IGS SOLID TAP - GREEN BAND
8572035	6.0mm IGS SOLID TAP - GRAY BAND
8572036	6.5mm IGS SOLID TAP - BLUE BAND
8572041	4.0mm IGS CANN TAP- GRAY BAND
8572042	4.5mm IGS CANN TAP- MAGENTA BAND
8572043	5.0mm IGS CANN TAP - SF GREEN BAND
8572044	5.5mm IGS CANN TAP - GREEN BAND
8572045	6.0mm IGS CANN TAP- GRAY BAND
8572046	6.5mm IGS CANN TAP - BLUE BAND

FABRICANTES 1 Y 2

Instrumental reutilizable

6213089	Tope de profundidad 8/9
6213045	Tope de profundidad 00792
6213067	Stop/parada de profundidad 6/7

Instrumental estéril

8670015	AGUJA PAK (TRO,TRO)
9560702	SISTEMA ILUMINACION RADIANCE
9560703	DISP 22MM X 3CM, RETRACTOR
9560704	DISP 22MM X 4CM, RETRACTOR
9560705	DISP 22MM X 5CM, RETRACTOR
9560706	DISP 22MM X 6CM, RETRACTOR
9560707	DISP 22MM X 7CM, RETRACTOR
9560708	DISP 22MM X 8CM, RETRACTOR
9560709	DISP 22MM X 9CM, RETRACTOR
9560757	SISTEMA ILUMINACION RADIANCE
9560802	18MM SISTEMA ILUMINACION RADIANCE
9562613	DISP 26MM X 3CM, RETRACTOR
9562614	DISP 26MM X 4CM, RETRACTOR
9562615	DISP 26MM X 5CM, RETRACTOR
9562616	DISP 26MM X 6CM, RETRACTOR
9562617	DISP 26MM X 7CM, RETRACTOR
9562618	DISP 26MM X 8CM, RETRACTOR
9562619	DISP 26MM X 9CM, RETRACTOR
9569813	DISP 18MM X 3CM, TUBO ANGULADO
9569814	DISP 18MM X 4CM, TUBO ANGULADO
9569815	DISP 18MM X 5CM, TUBO ANGULADO
9569816	DISP 18MM X 6CM, TUBO ANGULADO

9569817	DISP 18MM X 7CM, TUBO ANGULADO
9569818	DISP 18MM X 8CM, TUBO ANGULADO
9569819	DISP 18MM X 9CM, TUBO ANGULADO

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Forma de presentación: Unitario

Método de esterilización: Los implantes para columna vertebral CD HORIZON son suministrados no estéril a menos que se indique lo contrario en la etiqueta del producto.

Siempre la condición de esterilidad del producto es declarada en la etiqueta.

Los tornillos con recubrimiento de HA son estériles, ESTERILIZADOS por rayos gamma.

Las barras CD HORIZON LEGACY PEEK, son estériles, ESTERILIZADAS por Óxido de Etileno.

Los instrumentales estériles se entregan esterilizados por radiación.

Nombre del fabricante: 1) MEDTRONIC Sofamor Danek USA, INC (Estados Unidos);

2) MEDTRONIC Sofamor Danek Deggendorf GmbH; 3) MEDTRONIC Puerto

Rico Operations Co., Humacao; 4) MEDTRONIC Sofamor Danek USA, Inc.;

5) Medtronic Sofamor Danek Manufacturing Warsaw Orthopedic, INC.;

6) GUENTER BISSINGER MEDIZINTECHNIK GMBH; 7) TECOMET, INC.

Lugar de elaboración: 1) 1800 Pyramid Place, Memphis, TN USA 38132

(Estados Unidos); 2) Werftstr 17, 94469 Deggendorf, Bayern, Alemania;

3) Road 909, Km.0.4 Bo Barrio Mariana, Humacao, Puerto Rico 00792;

4) 4340 Swinnea Road, Memphis, TN 38118, Estados Unidos; 5) 2500 Silveus

Crossing Warsaw, IN 46582, Estados Unidos; 6) Hans-Theinsen Str. 1.

TENINGEN, Baden Wurttemberg. 79331 ALEMANIA; 7) 5307 95th Ave. Kenosha,

WI. ESTADOS UNIDOS.

Expediente N° 1-47-3110-005178-18-4

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.08.27 15:01:47 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,
serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.08.27 15:01:50 -0300

PROYECTO DE RÓTULO

Fabricado por

(1)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek USA, INC (Estados Unidos)

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

1800 Pyramid Place, Memphis, TN USA 38132 (Estados Unidos) y/o

(2)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek Deggendorf GmbH

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Werftstr 17, 94469 Deggendorf, Bayern, Alemania y/o

(3)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Puerto Rico Operations Co., Humacao

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Road 909, Km.0.4 Bo Barrio Mariana, Humacao, Puerto Rico 00792 y/o

(4)-Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek USA, Inc.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

4340 Swinnea Road, Memphis, TN 38118, Estados Unidos y/o

(5)- Nombre del fabricante:

Medtronic Sofamor Danek Manufacturing

Warsaw Orthopedic, INC.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

2500 Silveus Crossing Warsaw, IN 46582, Estados Unidos.

Importado por **COVIDIEN ARGENTINA S.A.**

Domicilio Fiscal/Comercial/Legal: Vedia 3616 - 2do piso, CABA, (C1430DAH), Argentina.

Teléfono: 5789-8500

Depósito: Marcos Sastre N° 1990, Talar, Tigre, Provincia de Buenos Aires.



Sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON

- **Implantes**

Dispositivos Implantables

Contenido: 1 unidad por envase

CONDICIÓN DE VENTA: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

El Sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON es suministrado NO ESTERIL a menos que se indique lo contrario en la etiqueta del producto.

Los tornillos con recubrimiento de HA son estériles, ESTERILIZADOS por rayos gamma.

Las barras CD HORIZON® LEGACY™ PEEK, son estériles, ESTERILIZADAS por Óxido de Etileno.

LOTE N°

FECHA DE VENCIMIENTO (solo estériles)


Todos los productos implantables del Sistema CD Horizon® están indicados para **UN SOLO USO**

No reutilizar. No utilizar si el envase está dañado.

Lea las Instrucciones de Uso.

DT: Silvana Muzzolini, Farmacéutica M.P.: 14457

AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-2142-647


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.P. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A.

PROYECTO DE RÓTULO

Fabricado por:

(1)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek USA, INC (Estados Unidos)

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

1800 Pyramid Place, Memphis, TN USA 38132 (Estados Unidos) y/o

(2)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek Deggendorf GmbH

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Werftstr 17, 94469 Deggendorf, Bayern, Alemania y/o

(3)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Puerto Rico Operations Co., Humacao

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Road 909, Km.0.4 Bo Barrio Mariana, Humacao, Puerto Rico 00792 y/o

(4)-Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek USA, Inc.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

4340 Swinnea Road, Memphis, TN 38118, Estados Unidos y/o

(5)- Nombre del fabricante:

Medtronic Sofamor Danek Manufacturing

Warsaw Orthopedic, INC.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

2500 Silveus Crossing Warsaw, IN 46582, Estados Unidos.

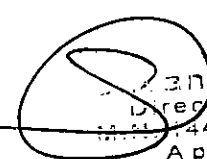
(6)-Nombre del fabricante:

GUENTER BISSINGER MEDIZINTECHNIK GMBH

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Hans-Theinsen Str. 1. TENINGEN, Baden Wurttemberg. 79331 ALEMANIA

(7)-Nombre del fabricante:



Elena Muzzolini
Directora Técnica
M.A. 4457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A



TECOMET, INC.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

5307 95th Ave. Kenosha, WI. ESTADOS UNIDOS

Importado por **COVIDIEN ARGENTINA S.A.**

Domicilio Fiscal/Comercial/Legal: Vedia 3616 - 2do piso, CABA, (C1430DAH), Argentina.

Teléfono: 5789-8500

Depósito: Marcos Sastre N° 1990, Talar, Tigre, Provincia de Buenos Aires.

Sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON

- **Instrumental**

Instrumental:

Contenido: Contenido: 1 unidad por envase

CONDICIÓN DE VENTA: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

SERIE N°

PRODUCTO MEDICO REUTILIZABLE

NO ESTERIL

Lea las Instrucciones de Uso.

DT: Silvana Muzzolini, Farmacéutica M.P.: 14457

AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-2142-647

Pag. 5 de 6


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A



Fabricado por:

(1)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek USA, INC (Estados Unidos)

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

1800 Pyramid Place, Memphis, TN USA 38132 (Estados Unidos) y/o

(2)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek Deggendorf GmbH

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Wertstr 17, 94469 Deggendorf, Bayern, Alemania

Importado por **COVIDIEN ARGENTINA S.A.**

Domicilio Fiscal/Comercial/Legal: Vedia 3616 - 2do piso, CABA, (C1430DAH), Argentina.

Teléfono: 5789-8500

Depósito: Marcos Sastre N° 1990, Talar, Tigre, Provincia de Buenos Aires.

Sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON ,

- **Instrumental Estéril**

Instrumental Estérilizado por Radiación Gamma:


Contenido: Contenido: 1 unidad por envase

CONDICIÓN DE VENTA: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Lea las Instrucciones de Uso.

DT: Silvana Muzzolini, Farmacéutica M.P.: 14457

AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-2142-647


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.P. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A



COVIDIEN



PROYECTO DE INSTRUCCIONES DE USO

Fabricado por:

(1)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek USA, INC (Estados Unidos)

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

1800 Pyramid Place, Memphis, TN USA 38132 (Estados Unidos) y/o

(2)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek Deggendorf GmbH

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Werftstr 17, 94469 Deggendorf, Bayern, Alemania y/o

(3)- Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Puerto Rico Operations Co., Humacao

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Road 909, Km.0.4 Bo Barrio Mariana, Humacao, Puerto Rico 00792 y/o

(4)-Nombre del fabricante:

MEDTRONIC Sofamor Danek USA, Inc.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

4340 Swinnea Road, Memphis, TN 38118, Estados Unidos y/o

(5)- Nombre del fabricante:

Medtronic Sofamor Danek Manufacturing

Warsaw Orthopedic, INC.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

2500 Silveus Crossing Warsaw, IN 46582, Estados Unidos.

(6)-Nombre del fabricante:

GUENTER BISSINGER MEDIZINTECHNIK GMBH

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

Hans-Theisen Str. 1. TENINGEN, Baden Wurttemberg. 79331 ALEMANIA



COVIDIEN



(7)-Nombre del fabricante:

TECOMET, INC.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

5307 95th Ave. Kenosha, WI. ESTADOS UNIDOS

Importado por: **COVIDIEN ARGENTINA S.A.**

Domicilio Fiscal/Comercial/Legal: Vedia 3616 - 2do piso, CABA, (C1430DAH), Argentina.

Teléfono: 5789-8500

Depósito: Marcos Sastre N° 1990, Talar, Tigre, Provincia de Buenos Aires.

Sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON

Implantables

Contenido: 1 unidad por envase

Instrumental:

Contenido: 1 unidad por envase.

CONDICIÓN DE VENTA: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

El Sistema de columna vertebral CD Horizon cuenta con implantes e instrumental, los implantes para columna vertebral CD HORIZON® son-suministrados NO ESTERIL a menos que se indique en la etiqueta del producto.

Los tornillos con recubrimiento de HA son estériles, ESTERILIZADOS por rayos gamma.

Las barras CD HORIZON® LEGACY™ PEEK, son estériles, ESTERILIZADAS por Óxido de Etileno.

LOTE N° o SERIE N°

FECHA DE VENCIMIENTO (solo para estériles)

Todos los productos implantables del Sistema CD Horizon® están indicados para **UN SOLO USO**


No utilizar si el envase está dañado.

Lea las Instrucciones de Uso.

DT: Silvana Muzzolini, Farmacéutica M.P.: 14457

AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-2142-621

Pag. 3 de 15


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
A. Poderada
Covidien Argentina S.A



COVIDIEN



DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO:

El sistema vertebral CD HORIZON® consta de una serie de barras, ganchos, tornillos, placas CROSSLINK®, grapas y elementos de conexión de diferentes formas y tamaños, así como componentes para implantes de otros sistemas vertebrales de Medtronic, que pueden anclarse firmemente en diferentes configuraciones, y cuya estructura se construye a medida para cada caso concreto.

El sistema vertebral CD HORIZON®, está pensado para la fijación posterior no cervical como complemento a la fusión para las siguientes indicaciones: enfermedad discal degenerativa (definida como dolor de espalda de origen disco génico con degeneración del disco confirmada por el historial del paciente y por estudios radiográficos), espondilolistesis, traumatismo (es decir, fractura o dislocación), estenosis vertebral, alteraciones de la estática vertebral (p. ej. escoliosis, cifosis o lordosis); tumor; pseudoartritis y/o fracaso de una fusión previa.

A excepción de los ganchos, cuando se utiliza como un sistema lumbar/torácico, el sistema vertebral CD HORIZON® también puede utilizarse para las mismas indicaciones como un complemento a la fusión.

En los casos no pediátricos pueden utilizarse con el sistema vertebral CD HORIZON algunos componentes para implantes de otros sistemas vertebrales de Medtronic.

Pacientes Pediátricos

En los pacientes pediátricos se puede utilizar un subjuogo de componentes del sistema vertebral CD HORIZON® para la fijación posterior de tornillos pediculares. Estas estructuras pueden estar compuestas de una serie de barras (variando en diámetro de 3,5 mm a 6,35 mm), ganchos, tornillos, placas CROSSLINK® y componentes de conexión de distintos tamaños y formas. Al igual que los implantes CD HORIZON® empleados en los casos de adultos, estos componentes pueden fijarse con rigidez suficiente adoptando diversas configuraciones para adaptarse a cada caso individual.

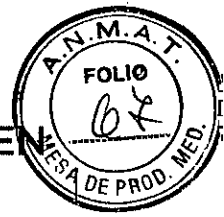
Se excluye específicamente el uso de los barras PEEK, las placas SPIRE™, las grapas de aleación con memoria de la forma, pernos DYNALOKR y tornillos y arandelas TSRHR en los pacientes pediátricos.

Todos los tornillos utilizados en los casos pediátricos se pueden utilizar únicamente mediante abordaje posterior. Todos los componentes utilizados en los casos pediátricos están fabricados con acero inoxidable para uso médico, titanio o aleación de titanio para uso médico y aleación de cobalto-cromo-molibdeno para uso médico.

Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A



COVIDIEN



INDICACIÓN


El sistema vertebral CD HORIZON®, con o sin instrumentación SEXTANT®, está pensado para la fijación posterior no cervical como complemento a la fusión para las indicaciones siguientes: enfermedad discal degenerativa (definida como dolor de espalda de origen discogénico con degeneración del disco confirmada por el historial del paciente y por estudios radiográficos), espondilolistesis, traumatismo (es decir, fractura o dislocación), estenosis vertebral, alteraciones de la estática vertebral (p. ej. escoliosis, cifosis o lordosis); tumor; pseudoartritis y/o fracaso de una fusión previa.

CONTRAINDICACIONES

Las contraindicaciones incluyen, entre otras, las siguientes:

- Procesos infecciosos activos o riesgo elevado de infección (deterioro inmunitario).
- Signos de inflamación localizada.
- Fiebre o leucocitosis.
- Obesidad mórbida.
- Embarazo.
- Enfermedad mental.
- Alteraciones anatómicas importantes causadas por anomalías congénitas.
- Cualquier otra afección médica o quirúrgica que excluya un posible beneficio de la cirugía de implantación en la columna, como la presencia de anomalías congénitas, elevación de la velocidad de sedimentación que no se explica por la presencia de otras enfermedades, elevación del recuento leucocitario o una marcada desviación a la izquierda del recuento leucocitario diferencial.
- Alergia o intolerancia a los metales sospechada o documentada.
- Aquellos casos en que no se necesite un injerto óseo ni fusión.
- Aquellos casos en los que los componentes del implante seleccionados para ser usados sean demasiado grandes o demasiado pequeños para alcanzar un buen resultado.
- Pacientes que presenten una cobertura tisular inadecuada sobre la zona operatoria o insuficiente densidad o calidad ósea.
- Pacientes en los que el uso de un implante interfiera con estructuras anatómicas o con el funcionamiento fisiológico previsto.
- La placa SPIRE™ de CD HORIZON® y los rodillos PEEK de CD HORIZON® están contraindicados específicamente para el uso en pacientes pediátricos.
- Pacientes que no estén dispuestos a seguir las instrucciones del postoperatorio.
- Cualquier caso que no figure en las indicaciones.

Pag. 5 de 15


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A.



COVIDIEN




NOTA IMPORTANTE: Aunque no constituyen contraindicaciones absolutas, entre las situaciones que pueden considerarse como posibles factores en contra del uso de este dispositivo se incluyen:

- Resorción ósea grave.
- Osteomalacia
- Osteoporosis grave.

POSIBLES EFECTOS ADVERSOS

Pueden aparecer todos los efectos adversos posibles asociados con la cirugía de fusión vertebral sin instrumentación. Con instrumentación, la lista de posibles efectos adversos incluye, a modo de ejemplo, los siguientes:

- Desprendimiento prematuro o tardío de alguno o de todos los componentes.
- Desensamblaje, curvado o rotura de alguno o de todos los componentes.
- Reacción (alérgica) a cuerpo extraño en relación con los implantes, residuos, productos de corrosión (de las fisuras, del desgaste o de la corrosión generalizada), incluidos metalosis, coloración, formación de tumores o enfermedades autoinmunitarias.
- Presión sobre la piel de algunos componentes en pacientes con cobertura del tejido inadecuada sobre el implante que posiblemente da lugar a penetración, irritación, fibrosis, necrosis o dolor en la piel.
- Daño tisular o nervioso causado por una colocación o posición incorrecta de los implantes o de los instrumentos.
- Cambio postoperatorio en la curvatura vertebral, pérdida de corrección, altura o reducción.
- Infección.
- Desgarros duros, pseudomeningocele, fístula, derrame persistente de LCR, meningitis.
- Pérdida de función neurológica (por ejemplo, sensorial o motora), incluida parálisis (completa o incompleta), disestesias, hiperestesia, anestesia, parestesia, aparición de radiculopatía o evolución o persistencia del dolor, entumecimiento, neuroma, espasmos, pérdida de percepción sensorial, sensación de hormigueo o deficiencias visuales.
- Síndrome de cola de caballo, neuropatía, déficit neurológico (transitorio o permanente), paraplejía, paraparesia, hiporreflexia, irritación, aracnoiditis o pérdida muscular.
- Retención urinaria o pérdida del control vesical u otros tipos de trastornos urológicos.
- Formación de cicatrices que probablemente den lugar a riesgo o compresión neurológica alrededor de los nervios o dolor.


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.P. 14457 - M.P. 1729
Apoderada
Covidien Argentina S.A.



COVIDIEN



- Fractura, microfractura, reabsorción, deterioro o penetración de cualquier hueso de la columna vertebral (incluido el sacro, los pedículos o el cuerpo vertebral), o el injerto óseo o de la zona de cultivo del injerto óseo en el nivel de la intervención, por encima, o por debajo del mismo.
- Retropulsión del injerto.
- Hernia del núcleo pulposo, disrupción o degeneración discal por encima, por debajo del nivel de la intervención o en el propio nivel de la intervención.
- No unión (o pseudoartrosis), retraso en la unión o mala unión.
- Pérdida o aumento de la movilidad o de la función vertebral.
- Incapacidad para realizar las actividades de la vida diaria.
- Pérdida de masa ósea o disminución de la densidad ósea debida, posiblemente, al efecto de relajación de tensiones (stress shielding).
- Complicaciones en la zona de obtención del injerto, incluidos dolor, fractura o problemas de cicatrización de la herida.
- Trastornos del íleon, gastritis, obstrucción intestinal o pérdida del control intestinal u otros tipos de trastornos gastrointestinales.
- Hemorragia, hematoma, oclusión, seroma, edema, hipertensión, embolia, accidente cerebrovascular, hemorragia profusa, flebitis, necrosis de la herida, dehiscencia de la herida, alteraciones de los vasos sanguíneos u otros trastornos del sistema cardiovascular.
- Trastornos del sistema reproductor, incluidos esterilidad, pérdida de las relaciones sexuales y disfunción sexual.
- Desarrollo de problemas respiratorios, p. ej., embolia pulmonar, atelectasis, bronquitis, neumonía, etc.
- Alteración del estado mental.
- Muerte.

Nota: Puede que sea necesaria una intervención quirúrgica adicional para corregir algunos de estos posibles efectos adversos.

POSIBLES EFECTOS ADVERSOS ADICIONALES PARA LOS PACIENTES PEDIÁTRICOS

- Impedimento de utilizar la fijación de tornillos pediculares debido a limitaciones anatómicas (dimensiones pediculares y alteraciones anatómicas).
- Mala colocación de los tornillos pediculares, con o sin lesión neurológica o vascular.
- Cifosis proximal o distal de unión.
- Pancreatitis.

Pag. 7 de 15


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A.



COVIDIEN



ADVERTENCIA

La seguridad y eficacia de los sistemas vertebrales de tornillos pediculares han sido establecidas exclusivamente para afecciones vertebrales con una notable inestabilidad mecánica o deformidad que requiera la fusión por medio de instrumental.

Estas afecciones son una notable inestabilidad mecánica o deformidad de la columna dorsal, lumbar y sacra derivadas de espondilolistesis degenerativa con evidencia objetiva de deterioro neurológico, fractura, dislocación, escoliosis, cifosis, tumor vertebral y fracaso de una fusión vertebral previa (pseudoartrosis). Se desconoce la seguridad y eficacia de este dispositivo en otras afecciones. Si no se produce unión, la instrumentación o uno o varios de sus componentes pueden separarse, doblarse o fracturarse como consecuencia de la exposición a las tensiones mecánicas diarias.

El dispositivo que haya estado implantado no se volverá a usar, reprocesar ni reesterilizar nunca en ninguna circunstancia. Los dispositivos que se hayan empaquetado esterilizados tampoco se deben de reesterilizar nunca.

La reutilización, el reprocesamiento o la reesterilización podrían comprometer la integridad estructural de estos implantes y crear el riesgo de contaminación de los implantes, lo cual podría provocar la lesión, enfermedad o muerte del paciente.

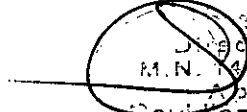
ADVERTENCIAS ADICIONALES PARA LOS PACIENTES PEDIÁTRICOS

Advertencia: La seguridad y eficacia de este dispositivo no se han establecido para usarse como parte de una estructura de vástago en crecimiento. Este dispositivo solo está previsto para usarse cuando se esté realizando la fusión definitiva en todos los niveles instrumentados.

El uso de la fijación de tornillos pediculares en la población pediátrica puede presentar riesgos adicionales cuando los pacientes son de menor estatura y esqueléticamente inmaduros. Los pacientes pediátricos pueden tener estructuras vertebrales más pequeñas (diámetro o longitud pedicular) que pueden impedir el uso de tornillos pediculares o aumentar el riesgo de mala colocación de los tornillos pediculares y de lesión neurológica o vascular. Los pacientes no maduros esqueléticamente sometidos a procedimientos de fusión vertebral puede que tengan un crecimiento vertebral longitudinal reducido, o pueden correr el riesgo de deformidades vertebrales rotacionales (el "fenómeno de crankshaft" o "fenómeno de ciguenal") debidas al crecimiento diferencial continuado de la columna anterior.

También se pueden producir otros efectos adversos en los pacientes pediátricos relacionados con la fijación de tornillos pediculares, como la curvatura, rotura o aflojamiento de tornillos o barras. Los pacientes pediátricos pueden correr un mayor riesgo de lesiones relacionadas con el dispositivo debido a su menor estatura.

Pag. 8 de 15


María Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apostada
COVIDIEN Argentina S.A



COVIDIEM



PRECAUCION

El implante de sistemas vertebrales de tornillos pediculares deberá ser realizado únicamente por cirujanos de columna experimentados con formación específica en el uso de este sistema vertebral de tornillos pediculares, ya que se trata de un procedimiento técnicamente muy complicado y que entraña el riesgo de lesiones graves para el paciente.

No todas las intervenciones quirúrgicas logran un resultado satisfactorio. Esto es especialmente cierto en la cirugía de la columna, en la que muchas circunstancias atenuantes pueden afectar los resultados.

Este dispositivo no se ha concebido para ser el único medio de soporte de la columna vertebral. El uso de este producto sin un injerto óseo, o en casos que evolucionen a no unión, no resultará satisfactorio. Ningún implante vertebral puede soportar cargas corporales sin el apoyo del hueso. En ese caso, los dispositivos podrían a la larga doblarse, soltarse, desensamblarse o partirse.

Los procedimientos preoperatorios y operatorios, incluidos el conocimiento de las técnicas quirúrgicas, una buena reducción y la selección y la colocación adecuadas de los implantes son consideraciones importantes para que el cirujano pueda usar el sistema correctamente. Además, la adecuada selección y el correcto cumplimiento de las normas por parte del paciente afectarán notablemente a los resultados. Se ha demostrado que los pacientes fumadores presentan una mayor incidencia de no unión. Dichos pacientes deberán ser informados y advertidos de esta circunstancia. Los pacientes obesos, con malnutrición o alcohólicos también son malos candidatos para la fusión espinal. Los pacientes con pobre calidad muscular y ósea y/o con parálisis nerviosa también son malos candidatos para la fusión vertebral.

El sistema vertebral CD HORIZON no ha sido evaluado en cuanto a seguridad, calentamiento, desplazamiento o compatibilidad en el ambiente de la resonancia magnética.

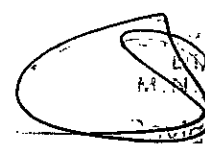
PRECAUCIONES ADICIONALES PARA PACIENTES PEDIATRICOS

El implante de sistemas vertebrales de tornillos pediculares en pacientes pediátricos deberá ser realizado únicamente por cirujanos de columna experimentados con formación específica en el uso de este sistema vertebral de tornillos pediculares en pacientes pediátricos, ya que se trata de un procedimiento técnicamente muy complicado y que entraña el riesgo de lesiones graves para el paciente.

Los procedimientos preoperatorios y operatorios, incluidos el conocimiento de las técnicas quirúrgicas, una buena reducción y la selección y la colocación adecuadas de los implantes son consideraciones importantes para que tenga éxito la utilización del sistema en pacientes pediátricos.

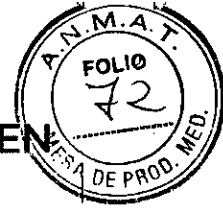
La selección del tamaño, la forma y el diseño adecuados del implante para cada paciente son esenciales para el uso seguro de este dispositivo en pacientes pediátricos.

Pag. 9 de 15


Mariana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
COVIDIEM Argentina S.A



COVIDIEN



NOTA PARA EL MEDICO: Aunque el médico es el intermediario instruido entre la empresa y el paciente, la información relevante de carácter médico que se incluye en este documento deberá facilitársele al paciente.

Las siguientes son otras advertencias y precauciones preoperatorias, intraoperatorias y postoperatorias:

SELECCION DEL IMPLANTE

La selección del tamaño, la forma y el diseño adecuados del implante para cada paciente es esencial para el éxito de la intervención. Los implantes quirúrgicos metálicos están sujetos a tensiones reiteradas derivadas de su uso y su resistencia se ve limitada por la necesidad de adaptar el diseño al tamaño y a la forma de los huesos humanos. A menos que se tenga un enorme cuidado en la selección del paciente, la colocación adecuada del implante y el control postoperatorio para reducir al mínimo la tensión sobre el implante, dichas tensiones pueden provocar la fatiga del metal y la consiguiente rotura, curvatura o aflojamiento del dispositivo antes de que concluya el proceso de curación, lo que podría dar lugar a una lesión mayor o a la necesidad de retirar el dispositivo de forma prematura.

FIJACION DEL DISPOSITIVO

La instrumentación del sistema vertebral CD HORIZON® de MEDTRONIC contiene implantes y barras de diferentes diámetros, que están concebidos para utilizarse con instrumentos específicos del dispositivo. En los conectores autorrompibles, sujete siempre el ensamblaje con el dispositivo que contrarreste el momento de torsión. Apriete y arranque la cabeza del conector para que el ensamblaje quede fijado de forma óptima. Una vez que se ha arrancado la parte superior del conector autorrompible, no es necesario ni se recomienda seguir apretando. Esta parte superior no debe quedar dentro del paciente. UNA VEZ ARRANCADA LA PARTE SUPERIOR DEL CONECTOR AUTORROMPIBLE, NO SE PUEDE REALIZAR UN REAJUSTE A MENOS QUE SE RETIRE EL CONECTOR Y SE SUSTITUYA POR UNO NUEVO.

Al utilizar enlaces transversales DTT, el conector M6 debe apretarse entre 8 y 9 Nm. (80-92 kg/cm [70-80 in/lb]).

Los barras PEEK de CD HORIZON® no deben utilizarse con placas CROSSLINK® ni en pacientes pediátricos.

PREOPERATORIO

- Solo se seleccionarán aquellos pacientes que cumplan con los criterios descritos en las indicaciones.
- Deberán evitarse las afecciones y predisposiciones del paciente tales como las descritas en las contraindicaciones antes mencionadas.

Pag. 10 de 15


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A.



COVIDIEN



- Se deberá poner especial cuidado durante la manipulación y el almacenamiento de los componentes del implante. Se deberá evitar que el implante sufra arañazos o cualquier otro daño. Tanto los implantes como el instrumental deberán guardarse adecuadamente protegidos, especialmente de un ambiente corrosivo.
- En el momento de la intervención deberá disponerse de suficientes existencias de implantes; por lo general, se recomienda disponer de una cantidad superior a la que se espera utilizar.
- Debido a que se usan componentes mecánicos, el cirujano deberá estar familiarizado con los distintos componentes antes de usar el equipo y deberá ensamblar personalmente los dispositivos para comprobar que todos los elementos y el instrumental necesario se encuentran presentes antes de comenzar la intervención. Los componentes del sistema vertebral CD HORIZON® no deben combinarse con componentes de otro fabricante.
- Todos los componentes e instrumentos deberán limpiarse y esterilizarse antes de usarlos. Deberá disponer de componentes estériles de reserva para casos imprevistos.

INTRAOPERATORIO

- Se deberá poner el máximo cuidado en la zona que rodea la médula espinal y las raíces nerviosas. Cualquier daño causado a los nervios puede provocar la pérdida de funciones neurológicas.
- La rotura, el desprendimiento o el uso indebido de los instrumentos o los componentes del implante pueden causar lesiones al paciente o al personal del quirófano.
- Las barras no deberán doblarse repetidamente ni en exceso. Las barras no deberán doblarse en sentido inverso respecto a su disposición anterior en el mismo lugar. Se debe tener extrema precaución para que las superficies del implante no sufran ningún arañazo ni se hagan muescas ya que, de lo contrario, se reduciría la resistencia funcional de la estructura. Si hay que cortar las barras para ajustar su longitud, deberá hacerse creando una superficie plana, no afilada y perpendicular al eje de la barra. Corte las barras fuera del campo operatorio. Siempre que sea posible, use barras previamente cortados a la longitud requerida.
- Utilice un sistema de diagnóstico por imagen para facilitar la intervención quirúrgica.
- Para insertar correctamente un tornillo, primero debe utilizarse una guía, seguido por un golpe seco.

Precaución: si utiliza el cable guía, tenga cuidado de no introducirlo a demasiada profundidad, que no se doble ni se rompa. Asegúrese de que el cable guía no avanza durante la perforación o durante la inserción del tornillo. Retire el cable guía y asegúrese de que está intacto. No hacerlo puede provocar que el cable guía o parte de él avance por el hueso o se introduzca en algún sitio que puede dañar estructuras subyacentes.

Pag. 11 de 15


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17294
Apoderada
Covidien Argentina S.A.



COVIDIEN



- **Precaución:** No golpee en exceso ni use un tornillo/perno que sea demasiado largo o demasiado grande. Golpear en exceso, usar un tornillo/perno de tamaño incorrecto, o avanzar el cable guía accidentalmente durante la inserción del tornillo/perno puede dañar el tejido nervioso, provocar una hemorragia o cualquiera de los demás efectos adversos que se citan en este prospecto. Si se introducen tornillos/pernos en los pedículos vertebrales, utilice un tornillo/perno de un diámetro tan grande como encaje en cada pedículo.
 - El injerto óseo deberá colocarse en el área de fusión y el material de dicho injerto deberá extenderse desde la vértebra superior hasta la inferior que van a ser fusionadas.
 - Para garantizar una máxima estabilidad, se deben utilizar, siempre que sea posible, dos o más placas **CROSSLINK®** o enlaces transversales DTT en dos barras continuos colocados de forma bilateral.
 - No se debe utilizar cemento óseo, por no haberse demostrado la seguridad y la eficacia del uso de dicho material en la columna vertebral y porque dificultaría o imposibilitaría la retirada de los componentes. El calor generado durante el proceso de cura podría además causar lesiones neurológicas y necrosis ósea.
 - Antes de cerrar los tejidos blandos, apriete de forma provisional (con la mano) todas las tuercas y tornillos, especialmente aquellos con la característica de rotura. Una vez hecho esto, vuelva a apretar bien todos los tornillos y tuercas.
- Vuelva a verificar la firmeza de todos los tornillos y tuercas al terminar, con el fin de comprobar que ninguno se haya aflojado durante el afianzamiento de los demás. Si no lo hace, los demás componentes podrían aflojarse.

POSTOPERATORIO

Las instrucciones y advertencias que el médico debe explicar al paciente, y el cumplimiento de las mismas por parte de este, son de extraordinaria importancia.

- Se deberán dar al paciente instrucciones detalladas acerca del uso y las limitaciones del dispositivo. Si se recomienda o es necesario limitar la cantidad de carga que se puede levantar antes de la unión firme del hueso, deberá advertirse al paciente de que la curvatura, el aflojamiento o la rotura del (de los) dispositivo(s) son complicaciones que pueden presentarse como consecuencia de una excesiva o prematura carga de pesos o actividad muscular. El riesgo de curvatura, aflojamiento o rotura de un dispositivo de fijación interna de carácter temporal durante la rehabilitación postoperatoria puede incrementarse si el paciente se encuentra activo, o si está debilitado o tiene demencia. El paciente deberá ser advertido de que debe evitar las caídas o las sacudidas bruscas de la zona afectada de la columna vertebral.
- Para aumentar al máximo las probabilidades de éxito de la intervención, ni el paciente ni los dispositivos deberán exponerse a vibraciones mecánicas o descargas que puedan aflojar la

Pag. 12 de 15


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A.



COVIDIEN



estructura del dispositivo. El paciente deberá ser advertido de esta posibilidad y se le indicará que limite y restrinja las actividades físicas, especialmente los movimientos de elevación y torsión, así como cualquier tipo de participación en actividades deportivas. Deberá advertirse al paciente de que no debe fumar tabaco ni utilizar productos que contengan nicotina, asimismo tampoco deberá consumir alcohol o antiinflamatorios tales como la aspirina durante el proceso de curación del injerto óseo.

- El paciente deberá ser informado de su incapacidad para doblar o rotar la zona de fusión vertebral. Se enseñará al paciente cómo compensar esta restricción física permanente de la movilidad corporal.


- No inmovilizar un hueso con retraso en la consolidación o la ausencia de unión causará una tensión reiterada y excesiva sobre el implante. Por el mecanismo de la fatiga, estas tensiones pueden dar lugar a la curvatura, el aflojamiento o la rotura de los dispositivos. Es importante mantener la inmovilización de la zona quirúrgica de la columna vertebral hasta que la unión firme de los elementos óseos haya quedado establecida.

Si persiste una situación de no unión, o si los componentes se aflojan, se doblan o se rompen, el (los) dispositivo(s) deberá(n) ser revisado(s) o retirado(s) inmediatamente antes de que tenga lugar una lesión de carácter grave. Habrá que advertir convenientemente al paciente de estos riesgos, y se le deberá vigilar estrechamente para garantizar su cooperación hasta que la unión ósea quede confirmada.

- Como medida de precaución, antes de que cualquier paciente con implantes sea sometido a cualquier intervención posterior (como intervenciones dentales), habrá que considerar el uso profiláctico de antibióticos, especialmente en los pacientes de alto riesgo.

- Los implantes del sistema vertebral CD HORIZON® son dispositivos de fijación interna provisionales. Los dispositivos de fijación interna han sido diseñados para estabilizar la zona operatoria durante el proceso normal de curación. Una vez que la columna vertebral haya quedado fusionada, dichos dispositivos no tendrán ningún propósito funcional y podrán retirarse. Si bien la decisión final de retirar el implante queda, desde luego, al criterio del cirujano y del paciente, en la mayoría de los pacientes, se indica su retirada porque los implantes no están diseñados para transmitir ni soportar las cargas que se desarrollan durante la actividad normal. Si el dispositivo no se retira una vez lograda su finalidad prevista, pueden presentarse una o varias de las siguientes complicaciones: (1) corrosión, con reacción tisular localizada o dolor; (2) desplazamiento del implante, con posibilidad de provocar lesiones; (3) riesgo de otras lesiones por traumatismo postoperatorio; (4) curvatura, aflojamiento y rotura, que pueden impedir o dificultar la extracción; (5) dolor, molestias o sensaciones anormales debido a la presencia del dispositivo; (6) posible mayor riesgo de infección;

Pag. 13 de 15


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A



COVIDIEN



(7) pérdida ósea debida al efecto de relajación de tensiones (stress shielding); y (8) posibles efectos desconocidos o inesperados a largo plazo tales como carcinogenia. La retirada del implante deberá ir seguida del control postoperatorio adecuado para evitar fracturas, refracturas u otras complicaciones.

• Cualquier dispositivo que haya sido retirado deberá tratarse de tal forma que no se pueda volver a usar en otro procedimiento quirúrgico. Al igual que todos los implantes ortopédicos, los componentes del sistema vertebral CD HORIZON® no se deben re-utilizar en ningún caso.

LIMPIEZA Y DESCONTAMINACION

A menos que acaben de extraerse de un envase sin abrir de Medtronic, todos los instrumentos e implantes deberán desmontarse (si procede) y limpiarse usando limpiadores neutros antes de su esterilización e introducción en un campo quirúrgico estéril o (si procede).

La limpieza y desinfección de los instrumentos puede efectuarse con disolventes que no contengan aldehídos a temperaturas más altas. 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, lejía u otros limpiadores alcalinos pueden dañar algunos dispositivos, especialmente el instrumental. Dichas soluciones no se deben utilizar.

Además, muchos instrumentos deben desmontarse antes de limpiarlos.

Todos los productos se deberán tratar con precaución. Un uso o manipulación indebidos pueden causar daños o un funcionamiento inadecuado del dispositivo.

ESTERILIZACION

A menos que estén marcados como estériles y claramente etiquetados como tales en un envase estéril y sin abrir suministrado por la empresa, todos los implantes e instrumentos usados en cirugía se deben esterilizar en el hospital antes de utilizarlos.

Retire todo el material de embalaje antes de proceder a la esterilización. Solo deberán introducirse en el campo operatorio productos estériles. A menos que se especifique lo contrario, se recomienda que estos productos se esterilicen mediante vapor en el hospital usando uno de los patrones de configuración de parámetros expuestos a continuación:

Tabla 1: Parámetros del ciclo de esterilización:

Algunas autoridades sanitarias recomiendan esterilizar de acuerdo con estos parámetros para reducir al mínimo los posibles riesgos de transmisión de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob, especialmente aquellos instrumentos quirúrgicos que puedan entrar en contacto con el sistema nervioso central.

Tabla 2: Parámetros del ciclo de esterilización para los centros médicos fuera de E


Silvana Muzzolini
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 17291
Apoderada
Covidien Argentina S.A



COVIDIEN



METODO	CICLO	TEMPERATURA
Vapor	Aspiración previa	134 °C (273 °F)
Vapor	Bajo presión	134 °C (273 °F)

TIEMPO DE EXPOSICIÓN	TIEMPO MÍNIMO DE SECADO ¹
20 minutos	30 minutos
20 minutos	30 minutos

Los tiempos mínimos de secado fueron validados utilizando esterilizadores con capacidad de secado al vacío. Los ciclos de secado que usan presión atmosférica ambiente pueden necesitar tiempos de secado más largos.

Solo deberán introducirse en el campo operatorio productos estériles. Los instrumentos generales utilizados con este dispositivo se suministran sin esterilizar. Consulte el prospecto del paquete del instrumento para ver los parámetros y requisitos de esterilización.

Ningún implante debe ser reutilizado una vez ha entrado en contacto con tejido humano o fluidos corporales.

Limpie y reesterilice siempre inmediatamente los instrumentos que hayan sido utilizados en una cirugía.


Silvana Muzzolli,
Directora Técnica
M.N. 14457 - M.P. 1729
Apoderada
Covidien Argentina S.A.



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: 1-47-3110-5178-18-4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 19 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.05.14 16:29:27 -0300'

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.05.14 16:29:28 -0300'



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente Nº: 1-47-3110-005178-18-4

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por COVIDIEN ARGENTINA S.A., se autoriza 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 e instrumental para columna vertebral
CD HORIZON

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766- Sistemas Ortopédicos de Fijación Interna para Columna Vertebral.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): MEDTRONIC

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s: El sistema de implantes e instrumental para columna vertebral CD HORIZON, con o sin instrumentación SEXTANT, está pensado para la fijación posterior no cervical como complemento a la fusión para las indicaciones siguientes: enfermedad discal degenerativa (definida como dolor de espalda de origen discogénico con degeneración del disco confirmada por el historial del paciente y por estudios radiográficos), espondilolistesis, traumatismo (es decir, fractura o dislocación), estenosis vertebral, alteraciones de la estática vertebral

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 369, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2.161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Beirano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km. 10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

(p. ej. escoliosis, cifosis o lordosis); tumor; pseudoartritis y/o fracaso de una fusión previa.

Modelo/s:

FABRICANTES 1 Y 2

Implante

5440030	TORNILLO DE FIJACIÓN SOLERA, AUTO-BREAK OFF, TI
5440130	TORNILLO DE FIJACIÓN SOLERA, S/BREAK OFF. TI
5440430	TORNILLO DE FIJACIÓN SOLERA, BREAK-OFF, TI, SEXTANT
5540030	TORNILLO DE FIJACIÓN, AUTO-BREAK OFF, TI
7542550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X50, TI
7542625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X25, TI
7542630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X30. TI
7542655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X55, TI
7543420	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X20, TI
7543450	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X50. TI
7543455	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X55, TI
7543535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X35, TI
7543550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X50, TI
7543555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X55, TI
7543625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X25, TI
7543655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X55, TI
7543660	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X60, TI
7543730	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X30, TI
7543760	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X60. TI
7543765	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X65, TI
7642425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X25, TI
7642525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X25 TI
7642530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X30 TI
7642535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X35, TI
7642540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X40. TI
7642545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X45, TI
7642550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X50, TI
7642630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X30, TI

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

7642635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X35, TI
7642640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X40, TI
7642645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X45, TI
7642655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X55, TI
7643420	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X20, TI
7643430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X30, TI
7643445	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X45, TI
7643450	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X50, TI
7643455	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X55, TI
7643525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X25, TI
7643530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X30, TI
7643535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X35, TI
7643550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X50, TI
7643555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X55, TI
7643625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X25, TI
7643630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X30, TI
7643645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X45, TI
7643655	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X55, TI
7643660	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X60, TI
7643725	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X25, TI
7643730	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X30, TI
7643735	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X35, TI
7643750	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X50, TI
7643755	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X55, TI
8695535	5.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=35
8695550	5.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=50
8696530	6.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=30
8696550	6.5MM M8 TORNILLO MULTIAXIAL L=50
55410004520	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x20, TI, 5.5/6.0
55410005020	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x20, TI, 5.5/6.0
55410007555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x55, TI, 5.5/6.0
55840004020	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 20 TORNILLO
55840004025	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 25 TORNILLO
55840004050	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 50 TORNILLO
55840004055	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 55 TORNILLO
55840004520	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 20 TORNILLO
55840004530	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 30 TORNILLO
55840004535	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 35 TORNILLO
55840004550	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 50 TORNILLO

UNB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

55840004555	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 55 TORNILLO
55840005020	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 20 TORNILLO
55840005025	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 25 TORNILLO
55840005045	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 45 TORNILLO
55840005055	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 55 TORNILLO
55840005520	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 20 TORNILLO
55840005535	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 35 TORNILLO
55840005540	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 40 TORNILLO
55840005550	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 50 TORNILLO
55840005555	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 55 TORNILLO
55840005560	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 60 TORNILLO
55840006520	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 20 TORNILLO
55840006525	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 25 TORNILLO
55840007525	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 25 TORNILLO
55840008525	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 25 TORNILLO

FABRICANTES 1, 3 Y 5

Implante

7540020	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAK-OFF, TI
7540220	LEGACY 5.5 TAPÓN DE REDUCCIÓN PLUG, TI
7542525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X25, TI
7542530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X30, TI
7542535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X35, TI
7542540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X40, TI
7542545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X45, TI
7542635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X35, TI
7542640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X40, TI
7542645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X45, TI
7542650	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.0X50, TI
7543425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X25, TI
7543430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X30, TI
7543435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X35, TI
7543440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X40, TI
7543445	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X45, TI
7543525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X25, TI
7543530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X30, TI
7543540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X40, TI
7543545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X45, TI
7543630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X30, TI
7543635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X35, TI

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

7543640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X40, TI
7543645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X45, TI
7543650	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X50, TI
7543735	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X35, TI
7543740	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X40, TI
7543745	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X45, TI
7543750	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X50, TI
7543755	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X55, TI
7570955	TORNILLO DE FIJACIÓN HEXAGONAL G4 INTERNO
7574530	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 4.5X30
7574535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 4.5X35
7574540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 4.5X40
7575530	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X30
7575535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X35
7575540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X40
7575545	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X45
7575550	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 5.5X50
7576535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X35
7576540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X40
7576545	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X45
7576550	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X50
7576555	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 6.5X55
7577530	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X30
7577535	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X35
7577540	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X40
7577545	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X45
7577550	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X50
7577555	CDH LEGACY 5.5 MAS CANULADO 7.5X55
7640020	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAK-OFF, TI
7643425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X25, TI
7643435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X35, TI
7643440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X40, TI
7643540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X40, TI
7643545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X45, TI
7643635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X35, TI
7643640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X40, TI
7643650	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X50, TI
7643740	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X40, TI
7643745	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X45, TI

WLB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central

Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina

Alsina 665/671, CABA

Sede INAME

Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL

Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos

Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza

Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba

Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres

Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas

Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé

Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7643760	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X60, TI
7643765	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5X65, TI
8110855	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAKOFF, 12-32, TI
55410004525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x25, TI, 5.5/6.0
55410004530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x30, TI, 5.5/6.0
55410004535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x35, TI, 5.5/6.0
55410004540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x40, TI, 5.5/6.0
55410004545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5x45, TI, 5.5/6.0
55410005025	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x25, TI, 5.5/6.0
55410005030	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x30, TI, 5.5/6.0
55410005035	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x35, TI, 5.5/6.0
55410005040	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x40, TI, 5.5/6.0
55410005045	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0x45, TI, 5.5/6.0
55410005530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x30, TI, 5.5/6.0
55410005535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x35, TI, 5.5/6.0
55410005540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x40, TI, 5.5/6.0
55410005545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x45, TI, 5.5/6.0
55410005550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5x50, TI, 5.5/6.0
55410006530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x30, TI, 5.5/6.0
55410006535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x35, TI, 5.5/6.0
55410006540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x40, TI, 5.5/6.0
55410006545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x45, TI, 5.5/6.0
55410006550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x50, TI, 5.5/6.0
55410006555	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5x55, TI, 5.5/6.0
55410007535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x35, TI, 5.5/6.7
55410007545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x45, TI, 5.5/6.0
55410007550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 7.5x50, TI, 5.5/6.0
55840004030	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 30 TORNILLO
55840004035	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 35 TORNILLO
55840004040	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 40 TORNILLO
55840004045	5.5/6.0 MAS, 4.0 DIA X 45 TORNILLO
55840004525	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 25, TORNILLO
55840004540	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 40 TORNILLO
55840004545	5.5/6.0 MAS, 4.5 DIA X 45 TORNILLO
55840005030	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 30 TORNILLO
55840005035	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 35 TORNILLO
55840005040	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 40 TORNILLO
55840005050	5.5/6.0 MAS, 5.0 DIA X 50 TORNILLO
55840005525	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 25 TORNILLO

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

55840005530	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 30 TORNILLO
55840005545	5.5/6.0 MAS, 5.5 DIA X 45 TORNILLO
55840006530	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 30 TORNILLO
55840006535	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 35 TORNILLO
55840006540	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 40 TORNILLO
55840006545	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 45 TORNILLO
55840006550	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 50 TORNILLO
55840006555	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 55 TORNILLO
55840006560	5.5/6.0 MAS, 6.5 DIA X 60 TORNILLO
55840007530	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 30 TORNILLO
55840007535	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 35 TORNILLO
55840007540	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 40 TORNILLO
55840007545	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 45 TORNILLO
55840007550	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 50 TORNILLO
55840007555	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 55 TORNILLO
55840007560	5.5/6.0 MAS, 7.5 DIA X 60 TORNILLO
55840008530	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 30 TORNILLO
55840008535	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 35 TORNILLO
55840008540	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 40 TORNILLO
55840008545	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 45 TORNILLO
55840008550	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 50 TORNILLO
55840008555	5.5/6.0 MAS, 8.5 DIA X 55 TORNILLO
55840009525	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 25 TORNILLO
55840009530	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 30 TORNILLO
55840009535	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 35 TORNILLO
55840009540	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 40 TORNILLO
55840009545	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 45 TORNILLO
55840009550	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 50 TORNILLO
55840009555	5.5/6.0 MAS, 9.5 DIA X 55 TORNILLO
55890004525	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 25 TORNILLO
55890004530	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 30 TORNILLO
55890004535	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 35 TORNILLO
55890004540	5.5/6.0 RMAS, 4.5 DIA X 40 TORNILLO
55890005525	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 25 TORNILLO
55890005530	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 30 TORNILLO
55890005535	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 35 TORNILLO
55890005540	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 40 TORNILLO
55890005545	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 45 TORNILLO
55890005550	5.5/6.0 RMAS, 5.5 DIA X 50 TORNILLO

U03

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

55890006530	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 30 TORNILLO
55890006535	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 35 TORNILLO
55890006540	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 40 TORNILLO
55890006545	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 45 TORNILLO
55690006550	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 50 TORNILLO
55890006555	5.5/6.0 RMAS, 6.5 DIA X 55 TORNILLO
55890007535	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 35 TORNILLO
55690007540	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 40 TORNILLO
55890007545	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 45 TORNILLO
55890007550	5.5/6.0 RMAS, 7.5 DIA X 50 TORNILLO
55410007540	Tornillo, ángulo fijo, 7.5x40, TI, 5.5/6 0
7540000	Tornillo de fijación, c/break off, hexagonal, TI
96118HT	Gancho inclinado, hoja estándar, 6.35
96176HT	Gancho hoja angosta para barra de 6.35
96190HT	Gancho pedicular para barra 6.35
7191530	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X30
7195560	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X60
7195565	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X65
7195575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 5.5X75
7196570	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 6.5X70
7196575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 6.5X75
7197570	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 7.5X70
7197575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 7.5X75
7198525	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 8.5X25
7198570	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 8.5X70
7198575	MAS CANULADO RECUBIERTO CDH HA 8.5X75
8590855	TORNILLO DE FIJACIÓN M8 C/BREAK-OFF
75444025	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X25, TI
75444030	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X30, TI
75444035	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X35, TI
75444040	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X40, TI
75444520	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X20, TI
75444525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI
75444530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
75444535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
75444540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
75444545	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X45, TI
75445025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
75445030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI

MB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

75445035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
75445040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
75445045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
75445525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
75445530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
75445535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
75445540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
75445545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
75445550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
75445555	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X55, TI
75446065	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X65, TI
75446520	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X20, TI
75446525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI
75446530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
75446535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
75446540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI
75446545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI
75446550	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X50, TI
75446555	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X55, TI
75446560	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X60, TI
75446565	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X65, TI
75447525	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X25, TI
75447530	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X30, TI
75447535	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X35, TI
75447540	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X40, TI
75447545	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X45, TI
75447550	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X50, TI
75447555	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X55, TI
75447560	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X60, TI
75447565	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X65, TI
75447570	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X70, TI
75448530	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X30, TI
75448535	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X35, TI
75448540	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X40, TI
75448545	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X45, TI
75448550	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X50, TI
75448560	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X60, TI
75448565	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X65, TI
76444020	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X20, TI

MBS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

76444050	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X50, TI
76444525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI
76444530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
76444535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
76444540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
76445020	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X20, TI
76445030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI
76445040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
76445045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
76445530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
76445535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
76445540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
76445545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
76446540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI
76446545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI
76446550	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X50, TI
76447530	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X30, TI
76447535	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X35, TI
76447540	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X40, TI
76447545	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X45, TI
76447550	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X50, TI
76447555	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X55, TI
76447560	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X60, TI
76448525	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X25, TI
86946525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI

FABRICANTES 1 Y 4

Implante

55811004015	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 15
55811004020	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 20
55811004025	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 25
55811004030	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 30
55811004035	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 35
55811004040	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 40
55811004045	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 45
55811004050	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 50
55811004055	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 55
55811004060	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 60
55811004065	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 65
55811004070	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 70

WRB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

55811004075	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 75
55011004080	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.0 X 80
55011004515	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 15
55811004520	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 20
55811004525	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 25
55811004530	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 30
55811004535	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 35
55811004540	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 40
55811004545	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 45
55811004550	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 50
55811004555	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 55
55811004560	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 60
55811004565	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 65
55811004570	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 70
55811004575	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 75
55811004580	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 4.5 X 80
55811005015	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 15
55811005020	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 20
55811005025	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 25
55811005030	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 30
55811005035	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 35
55811005040	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 40
55811005045	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 45
55811005050	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 50
55811005055	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 55
55811005060	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 60
55811005065	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 65
55811005070	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 70
55811005075	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 75
55811005080	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 80
55811005085	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 85
55811005090	ENSAMBLE SAS, BARRA 5.5/6.0, 5.0 X 90
7578195	SEXTANT 2 PARA COMPRESOR M8
55811005515	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 15
55811005520	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 20
55811005525	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 25
55811005530	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 30
55811005535	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 35
55811005540	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 40

Handwritten signature

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

55811005545	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 45
55811005550	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 50
55811005555	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 55
55811005560	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 60
55811005565	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 65
55811005570	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 70
55811005575	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 75
55811005580	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 80
55811005585	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 85
55811005590	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 5.5 X 90
55811006015	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 15
55811006020	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 20
55811006025	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 25
55811006030	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 30
55811006035	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 35
55811006040	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 40
55811006045	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 45
55811006050	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 50
55811006055	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 55
55811006060	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 60
55811006065	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 65
55811006070	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 70
55811006075	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 75
55811006080	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 80
55811006085	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 85
55811006090	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.0 X 90
55811006515	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 15
55811006520	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 20
55811006525	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 25
55811006530	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 30
55811006535	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 35
55811006540	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 40
55811006545	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 45
55811006550	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 50
55811006555	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 55
55811006560	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 60
55811006565	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 65
55811006570	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 70
55811006575	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 75

WDB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

55811006580	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 80
55811006585	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 85
55811006590	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 6.5 X 90
55811007015	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 15
55811007020	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 20
55811007025	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 25
55811007030	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 30
55811007035	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 35
55811007040	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 40
55811007045	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 45
55811007050	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 50
55811007055	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 55
55811007060	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 60
55811007065	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 65
55811007070	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 70
55811007075	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 75
55811007080	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 80
55811007085	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 85
55811007090	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.0 X 90
55811007515	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 15
55811007520	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 20
55811007525	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 25
55811007530	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 30
55811007535	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 35
55811007540	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 40
55811007545	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 45
55811007550	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 50
55811007555	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 55
55811007560	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 60
55811007565	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 65
55811007570	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 70
55811007575	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 75
55811007580	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 80
55811007585	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 85
55811007590	ENSAMBLE SAS 5.5/6.0 BARRA, 7.5 X 90
5440230	4.75 Tornillo de fijación p/reducción Ti
7191535	CDH HA CUBIERTO MAS 5 5X35
7191540	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X40
7191545	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X45

UAB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central Av. de Mayo 869, CABA	Sede Alsina Alsina 665/671, CABA	Sede INAME Av. Caseros 2161, CABA	Sede INAL Estados Unidos 25, CABA	Sede Prod. Médicos Av. Belgrano 1480, CABA
Deleg. Mendoza Remedios de Escalada de San Martín 1909, Mendoza Prov. de Mendoza	Deleg. Córdoba Obispo Trejo 635, Córdoba, Prov. de Córdoba	Deleg. Paso de los Libres Ruta Nacional 117, km.10, CO.TE.CAR., Paso de los Libres, Prov. de Corrientes	Deleg. Posadas Roque González 1137, Posadas, Prov. de Misiones	Deleg. Santa Fé Eva Perón 2456, Santa Fé, Prov. de Santa Fé

7191550	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X50
7191555	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X55
7191560	CDH HA CUBIERTO MAS 5.5X60
7191625	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X25
7191630	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X30
7191635	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X35
7191640	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X40
7191645	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X45
7191650	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X50
7191655	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X55
7191660	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X60
7191665	CDH HA CUBIERTO MAS 6.5X65
7191725	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X25
7191730	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X30
7191735	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X35
7191740	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X40
7191745	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X45
7191750	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X50
7191755	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X55
7191760	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X60
7191765	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X65
7191770	CDH HA CUBIERTO MAS 7.5X70
7191825	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X25
7191830	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X30
7191835	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X35
7191840	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X40
7191845	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X45
7191850	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X50
7191855	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X55
7191860	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X60
7191865	CDH HA CUBIERTO MAS 8.5X65
75444020	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X20, TI
75444045	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X45, TI
75444050	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X50, TI
75444550	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X50, TI
75445020	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X20, TI
75445050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
75448525	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X25, TI
75448555	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X55, TI

UJK



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

76444025	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X25, TI
76444030	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X30, TI
76444035	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X35, TI
76444040	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X40, TI
76444045	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X45, TI
76444520	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X20, TI
76444545	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X45, TI
76445025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
76445035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
76445050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
76445525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
76445550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
76445555	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X55, TI
76446025	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X25, TI
76446030	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X30, TI
76446035	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X35, TI
76446040	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X40, TI
76446045	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X45, TI
76446050	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X50, TI
76446055	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X55, TI
76446520	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X20, TI
76446525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI
76446530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
76446535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
76446555	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X55, TI
76446560	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X60, TI
76446565	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X65, TI
76447525	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X25, TI
76447565	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X65, TI
76448530	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X30, TI
76448535	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X35, TI
76448540	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X40, TI
76448545	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X45, TI
76448550	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X50, TI
76448555	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X55, TI
76448560	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X60, TI
76448565	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X65, TI
54410004525	FAS 4.5 X 25 TI
54410004530	FAS 4.5 X 30 TI

Wsk3

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Beigrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

54410004535	FAS 4.5 X 35 TI
54410004540	FAS 4.5 X 40 TI
54410004545	FAS 4.5 X 45 TI
54410005025	FAS 5.0 X 25 TI
54410005030	FAS 5.0 X 30 TI
54410005035	FAS 5.0 X 35 TI
54410005040	FAS 5.0 X 40 TI
54410005045	FAS 5.0 X 45 TI
54410005520	FAS 5.5 X 20 TI
54410005525	FAS 5.5 X 25 TI
54410005530	FAS 5.5 X 30 TI
54410005535	FAS 5.5 X 35 TI
54410005540	FAS 5.5 X 40 TI
54410005545	FAS 5.5 X 45 TI
54410005550	FAS 5.5 X 50 TI
54410006520	FAS 6.5 X 20 TI
54410006525	FAS 6.5 X 25 TI
54410006530	FAS 6.5 X 30 TI
54410006535	FAS 6.5 X 35 TI
54410006540	FAS 6.5 X 40 TI
54410006545	FAS 6.5 X 45 TI
54410006550	FAS 6.5 X 50 TI
54410006555	FAS 6.5 X 55 TI
54410007535	FAS 7.5 X 35 TI
54410007540	FAS 7.5 X 40 TI
54410007545	FAS 7.5 X 45 TI
54410007550	FAS 7.5 X 50 TI
54410007555	FAS 7.5 X 55 TI
54840004020	4.0X20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004025	4.0X25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004030	4.0X30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004035	4.0X35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004040	4.0X40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004045	4.0X45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004050	4.0X50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004055	4.0X55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004520	4.5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004525	4.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004530	4.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75

WNB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

54840004535	4.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004540	4.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004545	4.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004550	4.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840004555	4.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005020	5.0x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005025	5.0x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005030	5.0x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005035	5.0x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005040	5.0x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005045	5.0x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005050	5.0x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005055	5.0x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005520	5.5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005525	5.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005530	5.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005535	5.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005540	5.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005545	5.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005550	5.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005555	5.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840005560	5.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006020	6.0x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006025	6.0x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006030	6.0x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006035	6.0x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006040	6.0x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006045	6.0x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006050	6.0x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006055	6.0x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006060	6.0x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006520	6 5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006525	6 5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006530	6 5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006535	6 5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006540	6 5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006545	6 5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006550	6.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006555	6.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

54840006560	6.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006565	6.5x65 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006570	6.5x70 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840006580	6.5x80 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007500	7.5x100 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007520	7.5x20 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007525	7.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007530	7.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007535	7.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007540	7.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007545	7.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007550	7.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007555	7.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007560	7.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007565	7.5x65 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007570	7.5x70 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007580	7.5x80 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840007590	7.5x90 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008500	8.5x100 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008525	8.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008530	8.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008535	8.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008540	8.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008545	8.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008550	8.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008555	8.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008560	8.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008565	8.5x65 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008570	8.5x70 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008580	8.5x80 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840008590	8.5x90 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009500	9.5x100 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009525	9.5x25 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009530	9.5x30 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009535	9.5x35 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009540	9.5x40 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009545	9.5x45 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009550	9.5x50 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75
54840009555	9.5x55 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75

WRB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

54840009560
FABRICANTES 1 Y 5

9.5x60 ENSAMBLE MAS P/BARRA DE 4.75

Implante

5540230	TORNILLO DE FIJACIÓN P/REDUCCIÓN, AUTO BREAK OFF, TI
6541019	19MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541021	21MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541023	23MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541025	25MM GRAPA ROSTRAL, TI
6541119	19MM GRAPA CAUDAL, TI
6541121	21MM GRAPA CAUDAL, TI
6541123	23MM GRAPA CAUDAL, TI
6541125	25MM GRAPA CAUDAL, TI
6541213	GRAPA, INDIVIDUAL, 13MM, TI
6541215	GRAPA, INDIVIDUAL, 15MM, TI
6541217	GRAPA, INDIVIDUAL, 17MM, TI
6543520	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 20MM GRANDE
6543525	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 25MM GRANDE
6543530	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 30MM GRANDE
6543535	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 35MM GRANDE
6543540	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 40MM GRANDE
6543545	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 45MM GRANDE
6543550	5.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 50MM GRANDE
6543620	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 20MM GRANDE
6543625	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 25MM GRANDE
6543630	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 30MM GRANDE
6543635	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 35MM GRANDE
6543640	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 40MM GRANDE
6543645	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 45MM GRANDE
6543650	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 50MM GRANDE
6543655	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 55MM GRANDE
6543660	6.5MM FAS PARA BARRA 05.5, TI - 60MM GRANDE
7040650	TORNILLO ILÍACO, 6.5X50, TI
7040660	TORNILLO ILÍACO 6.5X60, TI
7040670	TORNILLO ILÍACO 6.5X70, TI
7040760	TORNILLO ILÍACO 7.5X60, TI
7040770	TORNILLO ILÍACO 7.5X70, TI
7040780	TORNILLO ILÍACO 7.5X80, TI
7040870	TORNILLO ILÍACO 8.5X70, TI
7040880	TORNILLO ILÍACO 8.5X80, TI


Sedes y Delegaciones:

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1490, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7040890	TORNILLO ILÍACO 8.5X90. TI
7041210	CLS LAT CON 4.5/6.35, 10MM, TI
7041230	CLS LAT CON 4.5/6.35, 30MM, TI
7041310	CLS LAT CON 5.5/6.35, 10MM, TI
7041320	CLS LAT CON 5.5/6.35, 20MM, TI
7041330	CLS LAT CON 5.5/6.35, 30MM, TI
7041360	CLS LAT CON 5.5/6.35, 60MM, TI
7041410	CLS LAT CON 6.35/6.35,10MM, TI
7041420	CLS LAT CON 6.35/6.35, 20MM, TI
7041430	CLS LAT CON 6.35/6.35, 30MM, TI
7041460	CLS LAT CON 6.35/6.35, 60MM, TI
7041650	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 6.5X50, TI
7041660	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 6.5X60, TI
7041670	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 6.5X70, TI
7041760	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 7.5X60, TI
7041770	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 7.5X70, TI
7041780	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 7.5X80, TI
7041870	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 8.5X70, TI
7041880	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 8.5X80, TI
7041890	TORNILLO ILÍACO 10 GRADOS, 8.5X90, TI
7042650	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 6.5X50, TI
7042660	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 6.5X60, TI
7042670	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 6.5X70, TI
7042760	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 7.5X60, TI
7042770	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 7.5X70, TI
7042780	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 7.5X80, TI
7042870	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 8.5X70, TI
7042880	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 8.5X80, TI
7042890	TORNILLO ILÍACO 20 GRADOS, 8.5X90, TI
7045855	TORNILLO DE FIJACIÓN BREAK-OFF 1/4-32, TI
7049855	TORNILLO DE FIJACIÓN, HEXAGONAL, BREAK OFF, TI. 1/4-32
7220950	TORNILLO PARA BARRA PEEK 6.35, CDH G4
7225540	MAS PEEK LEGACY CDG 5.5X40
7225545	MAS PEEK LEGACY CDG 5.5X45
7225550	MAS PEEK LEGACY CDG 5.5X50
7226535	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X35
7226540	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X40
7226545	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X45
7226555	MAS PEEK LEGACY CDG 6.5X55

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

7227530	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X30
7227535	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X35
7227540	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X40
7227545	MAS PEEK LEGACY CDG 7.5X45
7340000	BREAK-OFF M6 X 1, CONTRAFUERTE
7340300	BARRA 3.5MM, TI, LARGO 300MM
7340500	BARRA 3.5MM, TI, LARGO 500MM
7341101	GANCHO PEDICULAR
7341111	GANCHO LAMINAR PEQUEÑO
7341112	GANCHO LAMINAR MEDIANO
7341113	GANCHO LAMINAR GRANDE
7341142	GANCHO INCLINADA , HOJA ANGOSTA
7341171	GANCHO CUERPO EXTENDIDO
7342410	FAS 4.0 X 10MM PARA 3.5 BARRA
7342415	FAS 4.0 X 15MM PARA 3.5 BARRA
7342420	FAS 4.0 X 20MM PARA 3.5 BARRA
7342425	FAS 4.0 X 25MM PARA 3.5 BARRA
7342430	FAS 4.0 X 30MM PARA 3.5 BARRA
7343310	FAS 3.5 X 10
7343315	FAS 3.5 X 15
7343320	FAS 3.5 X 20
7343325	FAS 3.5 X 25
7343330	FAS 3.5 X 30
7343415	FAS 4.5 X 15
7343420	FAS 4.5 X 20
7343425	FAS 4.5 X 25
7343430	FAS 4.5 X 50
7343435	FAS 4.5 X 35
7343440	FAS 4.5 X 40
7343520	FAS 5.5 X 20
7343525	FAS 5.5 X 25
7343530	FAS 5.5 X 30
7343535	FAS 5.5 X 35
7343540	FAS 5.5 X 40
7343545	FAS 5.5 X 45
7440030	TORNILLO DE FIJACIÓN, BREAK-OFF, TI
7540120	TORNILLO DE FIJACIÓN, S/ BREAK-OFF, TI
7541102	GANCHO, PEDICULO, PEQUEÑO, TI
7541103	GANCHO, PEDICULO, MEDIANO, TI

WAB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7541104	GANCHO, PEDICULO, GRANDE, TI
7541112	GANCHO, HOJA ANCHA, PEQUEÑO, TI
7541113	GANCHO, HOJA ANCHA, MEDIANO, TI
7541114	GANCHO, HOJA ANCHA, GRANDE, TI
7541122	GANCHO, HOJA ANGOSTA, PEQUEÑO, TI
7541123	GANCHO, HOJA ANGOSTA, MEDIANO, TI
7541124	GANCHO, HOJA ANGOSTA, GRANDE, TI
7541133	GANCHO INCLINADA , HOJA ANCHA, MEDIANO, TI
7541142	GANCHO INCLINADA , HOJA ANGOSTA, PEQUEÑO, TI
7541143	GANCHO INCLINADA , HOJA ANGOSTA, MEDIANO, TI
7541162	GANCHO, HOJA ANGULADA, LUMBAR, PEQUEÑO, TI
7541163	GANCHO, HOJA ANGULADA, LUMBAR, MEDIANO, TI
7541172	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, PEQUEÑO, TI
7541173	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, MEDIANO, TI
7541174	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, GRANDE, TI
7541188	GANCHO, TORÁCIDO HOJA ANGULADA, DERECHO, TI
7541189	GANCHO, TORÁCIDO HOJA ANGULADA, IZQUIERDO, TI
7541198	GANCHO, OFFSET, DERECHO, TI
7541199	GANCHO, OFFSET, IZQUIERDO, TI
7545535	TORNILLO MULTIAXIAL , 5.5X35, TI
7545540	TORNILLO MULTIAXIAL . 5.5X40, TI
7545545	TORNILLO MULTIAXIAL , 5.5X45, TI
7546540	TORNILLO MULTIAXIAL , 6.5X40, TI
7545545	TORNILLO MULTIAXIAL , 6.5X45, TI
7546550	TORNILLO MULTIAXIAL , 6.5X50, TI
7571070	BARRA RECTA, 5.5MM
7571080	BARRA RECTA, 5.5MM
7571090	BARRA RECTA, 5.5MM
7571100	BARRA RECTA, 5.5MM
7571110	BARRA RECTA, 5.5MM
7571120	BARRA RECTA, 5.5MM
7571130	BARRA RECTA, 5.5MM
7571140	BARRA RECTA, 5.5MM
7571150	BARRA RECTA, 5.5MM
7571160	BARRA RECTA, 5.5MM
7571170	BARRA RECTA, 5.5MM
7571180	BARRA RECTA, 5.5MM
7571190	BARRA RECTA, 5.5MM
7571200	BARRA RECTA, 5.5MM

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

7571220	BARRA RECTA, 5.5MM
7571240	BARRA RECTA, 5.5MM
7571260	BARRA RECTA, 5.5MM
7573430	TORNILLO, CANULADO, FA, 4.5X30, TI
7573435	TORNILLO, CANULADO, FA, 4.5X35, TI
7573440	TORNILLO, CANULADO, FA, 4.5X40, TI
7573535	TORNILLO, CANULADO, FA, 5.5X35, TI
7573540	TORNILLO, CANULADO, FA, 5.5X40, TI
7573545	TORNILLO, CANULADO, FA, 5.5X45, TI
7573550	TORNILLO, CANULADO, FA, 5.5X50, TI
7573640	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X40, TI
7573645	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X45, TI
7573650	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X50, TI
7573655	TORNILLO, CANULADO, FA, 6.5X55, TI
7573740	TORNILLO, CANULADO, FA, 7.5X40, TI
7573745	TORNILLO, CANULADO, FA, 7.5X45, TI
7573750	TORNILLO, CANULADO, FA, 7.5X50, TI
7640120	TORNILLO DE FIJACIÓN, S/BREAK-OFF, TI
7641133	GANCHO, INCLINADA, HOJA ANCHA, TI
7641142	GANCHO, INCLINADA, HOJA ANGOSTA, PEQUEÑO, TI
7641143	GANCHO, INCLINADA, HOJA ANGOSTA, MEDIANO, TI
7641162	GANCHO, LUMBAR, HOJA ANGULADA, PEQUEÑO, TI
7641163	GANCHO, LUMBAR, HOJA ANGULADA, MEDIANO, TI
7641173	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, MEDIANO, TI
7641174	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, GRANDE, TI
7641188	GANCHO, TORÁCICO, HOJA ANGULADA, DERECHO, TI
7641189	GANCHO, TORÁCICO, HOJA ANGULADA, IZQUIERDO, TI
7641198	GANCHO, OFFSET, DERECHO, TI
7641199	GANCHO, OFFSET, IZQUIERDA, TI
7641202	GANCHO, PEDÍCULO C/BORDE, PEQUEÑO, TI
7641203	GANCHO, PEDÍCULO C/BORDE, MEDIANO, TI
7641204	GANCHO, PEDÍCULO C/BORDE, GRANDE, TI
7641212	GANCHO, HOJA ANCHA C/PLATAFORMA, PEQUEÑO, TI
7641213	GANCHO, HOJA ANCHA C/PLATAFORMA, MEDIANO, TI
7641214	GANCHO, HOJA ANCHA C/PLATAFORMA, GRANDE, TI
7641222	GANCHO, HOJA ANGOSTA C/PLATAFORMA, PEQUEÑO, TI
7641223	GANCHO, HOJA ANGOSTA C/PLATAFORMA, MEDIANO, TI
7641224	GANCHO, HOJA ANGOSTA C/PLATAFORMA, GRANDE, TI
8110713	CROSSLINK ANTERIOR, 13MM

UMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

8110714	CROSSLINK ANTERIOR, 14MM
8110715	CROSSLINK ANTERIOR, 15MM
8110716	CROSSLINK ANTERIOR, 16MM
8110717	CROSSLINK ANTERIOR, 17MM
8110718	CROSSLINK ANTERIOR, 18MM
8110719	CROSSLINK ANTERIOR, 19MM
8110845	TORNILLO FIJACIÓN, BREAKOFF, 10-32, TI
8113513	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=13
8113517	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=17
8113521	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=21
8113525	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5 L=25
8113529	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5, L=29
8113533	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5, L=33
8113537	X10 CROSSLINK PARA BARRA 3.5, L=37
8114516	16MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114519	19MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114522	22MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114525	25MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114528	28MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114531	31MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114534	34MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114537	37MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8114540	40MM X10 PLACA CROSSLINK, 4.5, TI
8115516	16MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115519	19MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115522	22MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115525	25MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115527	28MM X10 CROSSLINK, TI 5.5
8115528	28-30MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115530	30-34MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115531	31MM X10 CROSSLINK, TI 5.5
8115534	34-36MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115536	36-39MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115539	39-45MM X10 CROSSLINK, 5.5 TI
8115545	45-58MM X1 C CROSSLINK 5.5 TI
8115558	58-80MM X10 CROSSLINK 5.5 TI
8116427	28MM X10 CROSSLINK, 6.35 TI
8116431	31MM X10 CROSSLINK, 6.35 TI
8540002	GANCHO PEDICULAR

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

8540018	GANCHO GRANDE DE GARGANTA, HOJA ANCHA
8540052	GANCHO TORÁCITO
8540611	11 MM ANTERIOR LPC, TI
8540612	12 MM ANTERIOR LPC, TI
8540613	13 MM ANTERIOR LPC, TI
8540614	14 MM ANTERIOR LPC, TI
8540615	15 MM ANTERIOR LPC, TI
8540616	16 MM ANTERIOR LPC, TI
8540617	17 MM ANTERIOR LPC, TI
8544525	TORNILLO ÓSEO, DIA 4.5 MM X 25MM
8544530	TORNILLO ÓSEO, DIA 4.5 MM X 30MM
8544535	TORNILLO ÓSEO, DIA 4.5 MM X 35MM
8545530	TORNILLO ÓSEO, DIA 5.5MM X 30MM
8545535	TORNILLO ÓSEO, DIA 5.5MM X 35MM
8545540	TORNILLO ÓSEO, DIA 5.5MM X 40MM
8548498	GRAPA CAUDAL, 19 MM, TI
8548499	GRAPA ROSTRAL, 19 MM, TI
8548500	GRAPA CAUDAL, 21 MM, TI
8548501	GRAPA ROSTRAL, 21 MM, TI
8549008	LPC PARA BARRA 4.5MM, 16MM TI
8549009	LPC PARA BARRA 4.5MM, 19MM TI
8549010	LPC PARA BARRA 4.5MM, 22MM TI
8549011	LPC PARA BARRA 4.5MM, 25MM TI
8549012	LPC PARA BARRA 4.5MM, 29MM TI
8549013	LPC PARA BARRA 4.5MM, 32MM TI
8549014	LPC PARA BARRA 4.5MM, 35MM TI
8549015	LPC PARA BARRA 4.5MM, 38MM TI
8549016	LPC MULTI-SPAN 4.5MM, PEQUEÑA
8549017	LPC MULTI-SPAN 4.5MM, MEDIANA
8549018	LPC MULTI-SPAN 4.5MM, GRANDE
8549300	DOMINO ABIERTO, 4.5 - 4.5, TI
8549301	DOMINO ABIERTO, 4.5 - 5.5, TI
8549305	DOMINO 4.5 MM
8549306	DOMINO 4.5 MM - 5.5MM
8690030	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X30, TI
8690853	TORNILLO FIJACIÓN ROSCADO, EXTENDIDO, TI
8692640	MAS DE REDUCCIÓN M8, TI
9690030	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM, TI
9690040	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM, TI

UMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1450, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

9690050	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690060	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690070	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690080	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690090	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690100	BARRA PRE-DOBLADA, 6.35MM TI
9690853	TORNILLO DE FIJACIÓN ROSCADO EXTENDIDO, M10 TI
70465540	MAS CERRADO, 5.5X40, BARRA, TI
70465550	MAS CERRADO, 5.5X50, BARRA 6.35, TI
70465560	MAS CERRADO, 5.5X60, BARRA 6.35, TI
70466550	MAS CERRADO, 6.5X50, BARRA 6.35, TI
70466560	MAS CERRADO, 6.5X60, BARRA 6.35, TI
70466570	MAS CERRADO, 6.5X70, BARRA 6.35, TI
70467560	MAS CERRADO, 7.5X60, BARRA 6.35, TI
70467570	MAS CERRADO, 7.5X70, BARRA 6.35, TI
70467580	MAS CERRADO, 7.5X80, BARRA 6.35, TI
70468570	MAS CERRADO, 8.5X70, BARRA 6.35, TI
70468580	MAS CERRADO, 8.5X80, BARRA 6.35, TI
70468590	MAS CERRADO, 8.5X90, BARRA 6.35, TI
75464015	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X15, TI
75464020	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X20, TI
75464025	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X25, TI
75464030	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X30, TI
75464035	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X35, TI
75464040	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X40, TI
75464045	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X45, TI
75464050	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X50, TI
75464055	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X55, TI
75464060	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.0X60, TI
75464515	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X15, TI
75464520	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X20, TI
75464525	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X25, TI
75464530	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X30, TI
75464535	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X35, TI
75464540	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X40, TI
75464545	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X45, TI
75464550	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X50, TI
75464555	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X55, TI
75464560	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 4.5X60, TI

W/B



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

75465015	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X15,TI
75465020	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X20,TI
75465025	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X25,TI
75465030	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X30,TI
75465035	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X35,TI
75465040	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X40,TI
75465045	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X45,TI
75465050	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X50,TI
75465055	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X55,TI
75465060	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.0X60,TI
75465515	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X15,TI
75465520	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X20,TI
75465525	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X25,TI
75465530	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X30,TI
75465535	TORNILLO MULTIAXIAL . CORTICAL, 5.5X35,TI
75465540	TORNILLO MULTIAXIAL . CORTICAL, 5.5X40,TI
75465545	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X45,TI
75465550	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X50,TI
75465555	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X55,TI
75465560	TORNILLO MULTIAXIAL , CORTICAL, 5.5X60,TI
86992320	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 20, TI
86992325	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 25, TI
86992330	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 30, TI
86992335	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 35, TI
86992340	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 40, TI
86992345	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 45, TI
86992350	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.0 X 50, TI
86992420	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 20, TI
86992425	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 25, TI
86992430	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 30, TI
86992435	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 35, TI
86992440	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 40, TI
86992445	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 45, TI
86992450	MAS DE REDUCCIÓN M8, 4.5 X 50, TI
86992525	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 25, TI
86992530	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 30, TI
86992535	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 35, TI
86992540	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 40, TI
86992545	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 45, TI

WJB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

86992550	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 50, TI
86992555	MAS DE REDUCCIÓN M8, 5.5 X 55, TI
86992625	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 25, TI
86992630	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 30, TI
86992635	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 35, TI
86992640	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 40, TI
86992645	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 45, TI
86992650	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 50, TI
86992655	MAS DE REDUCCIÓN M8, 6.5 X 55, TI
86992725	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 25, TI
86992730	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 30, TI
86992735	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 35, TI
86992740	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 40, TI
86992745	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 45, TI
86992750	MAS DE REDUCCIÓN M8, 7.5 X 50, TI
1475501030	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X30, CHROMALOY
1475501035	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X35, CHROMALOY
1475501040	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X40, CHROMALOY
1475501045	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X45, CHROMALOY
1475501050	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X50, CHROMALOY
1475501055	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X55, CHROMALOY
1475501060	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X60, CHROMALOY
1475501070	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X10, CHROMALOY
1475501080	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X80, CHROMALOY
1475501090	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X90, CHROMALOY
1475501100	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X100, CHROMALOY
1475501110	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X110, CHROMALOY
1475501120	BARRA PRE-DOBLADA, 4.75X120, CHROMALOY
1553200500	BARRA RECTA CP, TI, 5.5mm, RECUBIERTA L=500mm
1553201030	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=30mm
1553201035	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=35mm
1553201040	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=40mm
1553201045	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=45mm
1553201050	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=50mm
1553201055	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=55mm
1553201060	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=60mm
1553201070	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=70mm
1553201080	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=80mm
1553201090	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=90mm

MB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

1553201100	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=100mm
1553201110	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=110mm
1553201120	BARRA PRE-DOBLADA 5.5mm Ti CP RecubiertaL=120mm
1554200500	BARRA ALEACIÓN Ti, 5.5mm L=500mm, DancoLine
1555000500	BARRA CHROMALOY 5.5mm s/recubrir L=500mm
1555501030	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X30, CHROMALOY
1555501035	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X35, CHROMALOY
1555501040	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X40, CHROMALOY
1555501045	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X45, CHROMALOY
1555501050	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X50, CHROMALOY
1555501055	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X55, CHROMALOY
1555501060	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X60, CHROMALOY
1555501070	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X70, CHROMALOY
1555501080	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X80, CHROMALOY
1555501090	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X90, CHROMALOY
1555501100	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X100, CHROMALOY
1555501110	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X110, CHROMALOY
1555501120	BARRA PRE-DOBLADA, 5.5X120, CHROMALOY
1606000500	BARRA CHROMALOY PLUS 6.0mm, L=500mm
811-321	CROSSLINK MULTI SPAN, PERFIL BAJO, 5.5MM
811-322	CROSSLINK MULTI SPAN, PERFIL BAJO, 5.5MM
8114528M	PLACA CROSSLINK 28-30MM X10, 4.5, TI
8114530M	PLACA CROSSLINK 30-34MM X10, 4.5, TI
8114534M	PLACA CROSSLINK 34-42MM X10, 4.5, TI
8114541M	PLACA CROSSLINK 41-56MM X10, 4.5, TI
8114555M	PLACA CROSSLINK 55-84MM X10, 4.5, TI
84181H	ILIO-SACRAL DUBOUSSET CONNECT
869-021	BARRA DIA 5.5MM, RECUBIERTA, TI
869-022	BARRA CP4 5.5MM, RECUBIERTA, L=500MM
969-022	ESPUMA MARINA VERDE, BARRA CP C/COBERTURA
779145555	5.5 SIDE/5 5 DOMINO CERRADO CONN, TI
779170005	TORNILLO DE FIJACIÓN MRC 1/4-32, TI
811-323	5 5MM LOW PRFL MLT-SPN CRSLNK/BAJO PERFIL
811-400	LOW PROFILE CROSSLINK OFFSET/OFFSET BAJO PERFIL
811-401	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJO PERFIL
811-402	1/4"LOW PROFILE CROSSLINK/BAJO PERFIL
811-403	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJA PERFIL
811-404	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJA PERFIL
811-405	LOW PROFILE CROSSLINK PLATE/PLACA BAJA PERFIL

usb

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

9692110	M10 TI Reducción., gancho hoja ancha
86992755	M8 Reducción MAS, 7.5 x 55, TI
5541101	5.5/6.0 Gancho Pedicular extra pequeño
5541102	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular- pequeño
5541103	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular- mediano
5541104	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular- grande
5541112	5.5/ 6.0 Gancho hoja ancha- Pequeño
5541113	5.5/ 6.0 Gancho hoja ancha- Mediano
5541114	5.5/ 6.0 Gancho hoja ancha- Grande
5541122	5.5/ 6.0 Gancho hoja angosta- Pequeño
5541123	5.5/ 6.0 Gancho hoja angosta- Mediano
5541124	5.5/ 6.0 Gancho hoja angosta- Grande
5541133	5.5/ 6.0 Gancho rampante, hoja ancha- Mediano
5541142	5.516.0 Gancho rampante, hoja angosta - pequeño
5541143	5.5/ 6.0 Gancho rampante, hoja angosta- Mediano
5541172	5.516.0 Gancho cuerpo extendido- Pequeño
5541173	5.516.0 Gancho cuerpo extendido- Mediano
5541174	5.5/ 6.0 Gancho cuerpo extendido- Grande
5541188	5.5/ 6.0 Gancho Hoja Angular Torácico - Derecho
5541189	5.5/ 6.0 Gancho Hoja Angular Torácico – Izquierdo
5541190	5.5/6.0 Angulado Torácico Superior Derecho MED
5541191	5.5/6.0 Angulado Torácico Superior Izquierdo MED
5541198	5.5/ 6.0 Gancho Offset – Derecho
5541199	5.5/ 6.0 Gancho Offset- Izquierdo
5541302	5.5/ 6.0 Gancho Pedicular TAH - Pequeño
5541303	5.516.0 Gancho Pedicular TAH - Mediano
5541312	5.5/6.0 Gancho Supra laminar TAH Pequeño
5541313	5.5/6.0 Gancho Supra laminar TAH Mediano
5541322	5.5/6.0 Gancho Infra laminar TAH Pequeño
5541323	5.5/6.0 Gancho Infra laminar TAH Mediano
5541342	5.5/6.0 Gancho Proceso Transversal TAH - Pequeño
5541343	5.5/6.0 Gancho Proceso Transversal TAH -Mediano
858-102	SS GANCHO PEDICULAR PED 8
858-112	SS HOJA ANCHA SM GRV 7 X 8
858-124	SS GANCHO HOJA ANGULAR
858-202	SS GANCHO PEDICULAR GRANDE
858-218	SS HOJA ANCHA RANURA GRANDE 7 X 11
858-230	SS RANURA GRANDE EXTENDIDA
845-011	5.5MM BARRA EXTREMO HEX L=20 (51 CM)

MB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

855-011	5.5MM BARRA EXTREMO HEX L=20 (51 CM)
811-300	5.5MM BARRA INTERLOK PERFIL BAJO
811-301	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-302	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-303	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-304	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-305	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-306	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-307	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-308	5.5MM CROSSLINK PERFIL BAJO
811-406	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO
811-407	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO
811-408	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO
5441101	4.75 GANCHO PEDICULAR – EXTRA PEQUEÑO
5441102	4.75 GANCHO PEDICULAR – PEQUEÑO
5441103	4.75 GANCHO PEDICULAR – MEDIANO
5441104	4.75 GANCHO PEDICULAR – GRANDE
5441112	4.75 GANCHO HOJA ANCHA – PEQUEÑO
5441113	4.75 GANCHO HOJA ANCHA – MEDIANO
5441114	4.75 GANCHO HOJA ANCHA – GRANDE
5441122	4.75 GANCHO HOJA ANGOSTA – PEQUEÑO
5441123	4.75 GANCHO HOJA ANGOSTA – MEDIANO
5441124	4.75 GANCHO HOJA ANGOSTA – GRANDE
5441133	4.75 GANCHO RAMPANTE – ANCHO MEDIANO
5441142	4.75 GANCHO RAMPANTE – PEQUEÑO
5441143	4.75 GANCHO RAMPANTE – ANGOSTO MEDIANO
5441172	4.75 GANCHO CUERPO EXTENDIDO – PEQUEÑO
5441173	4.75 GANCHO CUERPO EXTENDIDO - MEDIANO
5441174	4.75 GANCHO CUERPO EXTENDIDO - GRANDE
5441196	4.75 GANCHO OFFSET - PEQUEÑO DERECHO
5441197	4.75 GANCHO OFFSET – PEQUEÑO IZQUIERDO
5441198	4.75 GANCHO OFFSET - GRANDE DERECHO
5441199	4.75 GANCHO OFFSET – GRANDE IZQUIERDO
5441302	4.75 TAH GANCHO PEDICULAR – PEQUEÑO
5441303	4.75 TAH GANCHO PEDICULAR - MEDIANO
5441342	4.75 TAH GANCHO PROCESO TRANSVERSAL – PEQUEÑO
5441343	4.75 TAH GANCHO PROCESO TRANSVERSAL - MEDIANO
5442016	16MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442019	19MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

5442022	22MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442025	25MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442028	28MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442031	31MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442034	34MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442037	37MM M/L CROSSLINK FIJO X10, 4.75
5442130	CROSSLINK 5442130 4.75 TI NS MLT 30-32MM
5442132	CROSSLINK 5442132 4.75 TI NS MLT 32-37MM
5442136	36/38mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442138	38/42mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442141	41/48mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442147	47/60mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5442160	60/86mm 4.75 CROSSLINK MULTI-SPAN X10
5443110	4.75/6.35 TI NS ILIACO CERRADO 10MM
5443120	4.75/6.35 TI MS ILIACO CERRADO 20MM
5443130	4.75/6.35 TI NS ILIACO CERRADO 30MM
5443160	4.75/6.35 TI NS ILIACO CERRADO 60MM
7195525	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X25
7195530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X30
7195535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X35
7195540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X40
7195545	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X45
7195550	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X50
7195555	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X55
7195570	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 5.5X70
7196525	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X25
7196530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X30
7196535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X35
7196540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X40
7196545	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X45
7196550	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X50
7196555	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X55
7196560	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X60
7196565	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 6.5X65
7197525	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X25
7197530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X30
7197535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X35
7197540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X40
7197545	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X45

MB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

7197550	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X50
7197555	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X55
7197560	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X60
7197565	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 7.5X65
7198530	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 8.5X30
7198535	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 8.5X35
7198540	CDH HA MAS CANULADO RECUBIERTO 8.5X40
7198545	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X45
7198550	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X50
7198555	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X55
7198560	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X60
7198565	CDH HA MAS RECUBIERTO CANULADO 8.5X65
7440020	TORNILLO DE FIJACIÓN, C/BREAK-OFF, TI
7441102	GANCHO, PEDICULAR, TI
7441112	GANCHO, HOJA ANCHA, PEQUEÑO, TI
7441113	GANCHO, HOJA ANCHA, MEDIANO, TI
7441114	GANCHO, HOJA ANCHA, GRANDE, TI
7441122	GANCHO, HOJA ANGOSTA, TI
7441142	GANCHO, RAMPANTE TORÁCICO, TI
7441162	GANCHO, HOJA LUMBAR ANGULADA, TI
7441172	GANCHO, CUERPO EXTENDIDO, TI
7441198	GANCHO, OFFSET DERECHO, TI
7441199	GANCHO, OFFSET IZQUIERDO, TI
7442420	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X20, TI
7442425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X25, TI
7442430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X30, TI
7442435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X35, TI
7442440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.0X40, TI
7442525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X25, TI
7442530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X30, TI
7442535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X35, TI
7442540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X40, TI
7442545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X45, TI
7442550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.0X50, TI
7443425	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X25, TI
7443430	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X30, TI
7443435	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X35, TI
7443440	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 4.5X40, TI
7443525	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X25, TI

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO. TE. CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7443530	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X30, TI
7443535	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X35, TI
7443540	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X40, TI
7443545	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X45, TI
7443550	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 5.5X50, TI
7443625	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X25, TI
7443630	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X30, T1
7443635	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X35, TI
7443640	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X40, TI
7443645	TORNILLO, ÁNGULO FIJO, 6.5X45, TI
8670855	M8 TORNILLO SEXTANT BREAK OFF
8672030	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672035	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672040	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672045	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672050	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672055	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672060	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672065	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672070	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672075	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672080	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672085	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672090	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672095	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8672100	BARRA CP SEXTANT PRE CURVADA
8690090	BARRA PRE CURVADA, 5.5X90, TI
8690100	BARRA PRE CURVADA, 5.5X100, TI
8690110	BARRA PRE CURVADA, 5.5X110, TI
8690120	BARRA PRE CURVADA, 5.5X120, TI
8699050	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699055	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699060	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699065	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699070	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699075	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699080	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699085	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699090	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA

WDB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

8699095	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
8699100	5.5MM BARRA TI CP PRE-CORTADA
74444020	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X20, TI
74444025	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X25, TI
74444030	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X30, TI
74444035	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X35, TI
74444040	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.0X40, TI
74444525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI
74444530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
74444535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
74444540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
74445025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
74445030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI
74445035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
74445040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
74445045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
74445050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
74445525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
74445530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
74445535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
74445540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
74445545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
74445550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
74446525	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X25, TI
74446530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
74446535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
74446540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI
74446545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI
75446025	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X25, TI
75446030	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X30, TI
75446040	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X40, TI
75446045	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X45, TI
75446050	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X50, TI
75446055	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X55, TI
75446060	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.0X60, TI
75454530	TORNILLO MONO-AXIAL 4.5X30, TI
75454535	TORNILLO MONO-AXIAL 4.5X35, TI
75454540	TORNILLO MONO-AXIAL 4.5X40, TI
75455030	TORNILLO MONO-AXIAL 5.0X30, TI

WB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

75455035	TORNILLO MONO-AXIAL 5.0X35, TI
75455040	TORNILLO MONO-AXIAL 5.0X40, TI
75455525	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X25, TI
75455530	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X30, TI
75455535	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X35, TI
75455540	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X40, TI
75455545	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X45, TI
75455550	TORNILLO MONO-AXIAL 5.5X50, TI
75456525	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X25, TI
75456530	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X30, TI
75456535	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X35, TI
75456540	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X40, TI
75456545	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X45, TI
75456550	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X50, TI
75456555	TORNILLO MONO-AXIAL 6.5X55, TI
75457525	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X25, TI
75457530	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X30, TI
75457535	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X35, TI
75457540	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X40, TI
75457545	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X45, TI
75457550	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X50, TI
75457555	TORNILLO MONO-AXIAL 7.5X55, TI
75494525	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X25, TI
75494530	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X30, TI
75494535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X35, TI
75494540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 4.5X40, TI
75495525	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X25, TI
75495530	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X30, TI
75495535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X35, TI
75495540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X40, TI
75495545	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X45, TI
75495550	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 5.5X50, TI
75496530	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X30, TI
75496535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X35, TI
75496540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X40, TI
75496545	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X45, TI
75496550	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X50, TI
75496555	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 6.5X55, TI
75497535	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X35, TI

WB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

75497540	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X40, TI
75497545	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7.5X45, TI
75497550	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7 5X50, TI
75497555	L5.5 MAS DE REDUCCIÓN, 7 5X55, TI
86745535	MAS SEXTANT TI M8 5.5MMX35MM
86745540	MAS SEXTANT TI M8 5.5MMX40MM
86745545	MAS SEXTANT TI M8 5.5MMX45MM
86746535	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX35MM
86746540	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX40MM
86746545	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX45MM
86746550	MAS SEXTANT TI M8 6.5MMX50MM
86944520	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X20, TI
86944525	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X25, TI
86944530	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X30, TI
86944535	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X35, TI
86944540	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X40, TI
86944545	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X45, TI
86944550	TORNILLO MULTIAXIAL, 4.5X50, TI
86945020	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X20, TI
86945025	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X25, TI
86945030	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X30, TI
86945035	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X35, TI
86945040	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X40, TI
86945045	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X45, TI
86945050	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.0X50, TI
86945520	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X20, TI
86945525	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X25, TI
86945530	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X30, TI
86945535	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X35, TI
86945540	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X40, TI
86945545	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X45, TI
86945550	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X50, TI
86945555	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X55, TI
86945560	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X60, TI
86945565	TORNILLO MULTIAXIAL, 5.5X65, TI
86946520	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X20, TI
86946530	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X30, TI
86946535	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X35, TI
86946540	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X40, TI

LMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1400, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

86946545	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X45, TI
86946550	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X50, TI
86946555	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X55, TI
86946560	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X60, TI
86946565	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X65, TI
86946570	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X70, TI
86946575	TORNILLO MULTIAXIAL, 6.5X75, TI
86947520	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X20, TI
86947525	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X25, TI
86947530	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X30, TI
86947535	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X35, TI
86947540	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X40, TI
86947545	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X45, TI
86947550	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X50, TI
86947555	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X55, TI
86947560	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X60, TI
86947565	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X65, TI
86947570	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X70, TI
86947575	TORNILLO MULTIAXIAL, 7.5X75, TI
86948520	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X20, TI
86948525	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X25, TI
86948530	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X30, TI
86948535	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X35, TI
86948540	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X40, TI
86948545	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X45, TI
86948550	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X50, TI
86948555	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X55, TI
86948560	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X60, TI
86948565	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X65, TI
86948570	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X70, TI
86948575	TORNILLO MULTIAXIAL, 8.5X75, TI
1475000500	BARRA CHROMALOY DE 4.75mm L=500mm
84505HT	DOMINO 5.5/5.5MM
848-011	BARRA EXTREMO HEXAGONAL 4.5MM
8550012L	BARRA RECUBIERTA EXTREMO HEXAGONAL TI 5.5MM ROD
855-012	BARRA TI CP DIA X 350MM, 5.5MM
858-120	HOJA ANGOSTA ACERO INOX. 5X9.5
858-122	HOJA ANGOSTA ACERO INOX. PEQUEÑA GRV 5X8
858-130	CUERPO EXTENDIDO ACERO INOX. 5X9.5

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

858-220	RANURA GRANDE ACERO INOX 5 X 11
859-001	GANCHO PEDICULAR PEQUEÑO TI SV 5
859-002	GANCHO PEDICULAR SV
859-010	GANCHO HOJA ANCHA SV
859-020	GANCHO HOJA ANGOSTA SV
859-024	GANCHO HOJA ANGULADA SV
859-030	GANCHO CUERPO EXTENDIDO SV
859-052	GANCHO RAMPANTE HOJA ANGOSTA SV
859-102	GANCHO PEDICULAR TI PED 8
859-110	GANCHO HOJA ANCHA TI 7 X 9.5
859-112	GANCHO HOJA ANCHA, RANURA PEQUEÑA TI 7 X 8
859-120	HOJA ANGOSTA TI 5 X 9.5
859-122	HOJA ANGOSTA RANURA PEQUEÑA TI 5 X 8
859-124	GANCHO HOJA ANGULADA TI
859-130	CUERPO EXTENDIDO TI 5 X 9.5
859-140	DERECHO OFFSET TI
859-142	IZQUIERDO OFFSET TI
859-150	HOJA RAMPANTE ESTÁNDAR TI
859-152	HOJA RAMPANTE ANGOSTA TI
859-160	ANGULADA DERECHA TI
859-162	ANGULADA IZQUIERDA TI
859-525	TORNILLO ANGULO FIJO 5.5MM X 25MM
859-555	TORNILLO ANGULO FIJO 5.5MM X 55MM
859-655	TORNILLO ANGULO FIJO 6.5MM X 55MM
859-855	TORNILLO AUTO BREAK OFF M8
96107CHT	DTT #4 PARA COMPRESIÓN
96147HT	DTT #4 CON DOS GANCHOS MOVIBLES
96509HT	CONECTOR AXIAL 6.35/6.35MM
1556000500	BARRA CHROMALOY (+), 5.5 X 500mm

FABRICANTES 1, 3, 4 Y 5

implante

8675545	SEXTANT TI M8 MAS 5.5mm x 45mm
8675550	SEXTANT TI M8 MAS 5.5mm x 50mm
8677530	SEXTANT TI M8 MAS 7.5mm x 30mm
8677535	SEXTANT TI M8 MAS 7.5mm x 35mm
8677540	SEXTANT TI M8 MAS 7.5mm x 40mm
8677545	SEXTANT TI M8 MAS 5.5mm x 45mm

FABRICANTES 1, 4 Y 5

WJB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1460, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

Implante

8430005	7.5mm Tuerca s/break-off
843-160	Tuerca TI Dyna-Lok
845-011L	Barra revestida extremo hexagonal, acero inox. de 5.5.mm
8550011L	Barra revestida extremo hexagonal, TI de 5.5mm
8581260	Tornillo lliaco 0 grados 6.5 x 100
8581265	Tornillo lliaco 0 grados 6.5 x 50
8581266	Tornillo lliaco 0 grados 6.5 x 60
8581267	Tornillo lliaco 0 grados 6.5 x 70
8581268	Tornillo lliaco 0 grados 6.5 x 80
8581269	Tornillo lliaco 0 grados 6.5 x 90
8581270	Tornillo lliaco 0 grados 7.5 x 100
8581275	Tornillo lliaco 0 grados 7.5 x 50
8581276	Tornillo lliaco 0 grados 7.5 x 60
8581277	Tornillo lliaco 0 grados 7.5 x 70
8581278	Tornillo lliaco 0 grados 7.5 x 80
8581279	Tornillo lliaco 0 grados 7.5 x 90
8581280	Tornillo lliaco 0 grados 8.5 x 100
8581285	Tornillo lliaco 0 grados 8.5 x 50
8581286	Tornillo lliaco 0 grados 8.5 x 60
8581287	Tornillo lliaco 0 grados 8.5 x 70
8581288	Tornillo lliaco 0 grados 8.5 x 80
8581289	Tornillo lliaco 0 grados 8.5 x 90
8591160	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 6.5 x 100
8591165	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 6.5 x 50
8591166	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 6.5 x 60
8591167	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 6.5 x 70
8591168	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 6.5 x 80
8591169	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 6.5 x 90
8591170	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 7.5 x 100
8591175	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 7.5 x 50
8591176	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 7.5 x 60
8591177	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 7.5 x 70
8591178	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 7.5 x 80
8591179	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 7.5 x 90
8591180	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 8.5 x 100
8591185	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 8.5 x 50
8591186	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 8.5 x 60
8591187	Tornillo lliaco oblicuo 10 grados 8.5 x 70



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

8591188	Tornillo Iliaco oblicuo 10 grados 8.5 x 80
8591189	Tornillo Iliaco oblicuo 10 grados 8.5 x 90
8591260	Tornillo Iliaco TI 6.5x100 0 grados
8591265	Tornillo Iliaco TI 6.5x50 0 grados
8591266	Tornillo Iliaco TI 6.5x60 0 grados
8591267	Tornillo Iliaco TI 6.5x70 0 grados
8591268	Tornillo Iliaco TI 6.5x80, 0 grados
8591269	Tornillo Iliaco TI 6.5x90, 0 grados
8591270	Tornillo Iliaco TI 7.5x100, 0 grados
8591275	Tornillo Iliaco TI 7.5x50, 0 grados
8591276	Tornillo Iliaco TI 7.5x60, 0 grados
8591277	Tornillo Iliaco TI 7.5x70, 0 grados
8591278	Tornillo Iliaco TI 7.5x80, 0 grados
8591279	Tornillo Iliaco TI 7.5x90, 0 grados
8591280	Tornillo Iliaco TI 8.5x100, 0 grados
8591285	Tornillo Iliaco TI 8.5x50, 0 grados
8591286	Tornillo Iliaco TI 8.5x60, 0 grados
8591287	Tornillo Iliaco TI 8.5x70, 0 grados
8591288	Tornillo Iliaco TI 8.5x80, 0 grados
8591289	Tornillo Iliaco TI 8.5x90, 0 grados
75475530	5.5mm x 30mm FNS MAS Assembly
75475535	5.5mm x 35mm FNS MAS Assembly
75475540	5.5mm x 40mm FNS MAS Assembly
75475545	5.5mm x 45mm FNS MAS Assembly
75475550	5.5mm x 50mm FNS MAS Assembly
75475555	5.5mm x 55mm FNS MAS Assembly
75476530	6.5mm x 30mm FNS MAS Assembly
75476535	6.5mm x 35mm FNS MAS Assembly
75476540	6.5mm x 40mm FNS MAS Assembly
75476545	6.5mm x 45mm FNS MAS Assembly
75476550	6.5mm x 50mm FNS MAS Assembly
75476555	6.5mm x 55mm FNS MAS Assembly
75477530	7.5mm x 30mm FNS MAS Assembly
75477535	7.5mm x 35mm FNS MAS Assembly
75477540	7.5mm x 40mm FNS MAS Assembly
75477545	7.5mm x 45mm FNS MAS Assembly
75477550	7.5mm x 50mm FNS MAS Assembly
75477555	7.5mm x 55mm FNS MAS Assembly

WMB

FABRICANTES 1 Y 3

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

Implante

54840009565	9.5x65 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840009570	9.5x70 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840009580	9.5x80 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840009590	9.5x90 ENSAMBLE MAS PARA BARRA 4.75
54840015535	CNMAS 5.5 X 35 CC
54840015540	CNMAS 5.5 X 40 CC
54840015545	CNMAS 5.5 X 45 CC
54840015550	CNMAS 5.5 X 50 CC
54840016535	CNMAS 6.5 X 35 CC
54840016540	CNMAS 6.5 X 40 CC
54840016545	CNMAS 6.5 X 45 CC
54840016550	CNMAS 6.5 X 50 CC
54840016555	CNMAS 6 5 X 55 CC
54840017530	CNMAS 7.5 X 30 CC
54840017535	CNMAS 7.5 X 35 CC
54840017540	CNMAS 7.5 X 40 CC
54840017545	CNMAS 7 5 X 45 CC
54890004525	4.5X25 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890004535	4.5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890004540	4.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005525	5.5X25 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005530	5.5X30 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005535	5.5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005540	5.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005545	5.5X45 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890005550	5.5X50 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006535	6 5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006540	6.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006545	6.5X45 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006550	6.5X50 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890006555	6.5X55 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007535	7.5X35 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007540	7.5X40 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007545	7.5X45 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007550	7.5X50 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75
54890007555	7.5X55 ENSAMBLE RMAS PARA BARRA 4.75

FABRICANTE 1 y 6

WJB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

Instrumental reutilizable

9569571	FORCEPS BIPOLAR ANGULADO, CONEXIÓN EE.UU.
9569572	FORCEPS BIPOLAR RECTO, CONEXIÓN EE.UU.
9569574	BIPOLAR ANGULADO, EE.UU CORTO/DELGADO
9569690	BIPOLAR RECTO, CORTO/MÁS DELGADO, FORCE

FABRICANTE 1 y 4

Instrumental reutilizable

3990001	MAnquito exterior introductor largo
3990002	Eje roscado introductor largo
3990003	Manguito exterior introductor corto
3990004	Eje roscado introductor corto
3990070	Extractor macho/perno corto
3990071	Extractor macho/perno largo
9400000	Tabla dimensionamiento
170143	Módulo barras, Ti
1854106	Canasta triple alzada
1854209	Clasificador tag deformidad
1854211	CDHS Clasificador tag degenerativo
1854222	CDHS Módulo tornillos degen.
3128762	CADDY 3128762 ATL TORNILLO AUTOPERFORANTE
7022200	LEGACY BASE ILÍACA EXTERNA
7022205	LEGACY MOD. SET TORNILLOS ILÍACOS
7068350	CDHS Macho/perno canulado, módulo
7068400	CDH Solera, Módulo gancho 1 (Revisado)
7068401	CDH Solera, Módulo gancho 2 (Revisado)
7068507	CDHS DIAM. 4.75 RMAS MÓDULO SET TORNILLOS
7068513	CDHS Extra 6.0 MÓDULO/MÓDULO EXTRA
7068515	CDHS Extra 6.5-7 5 MAS MÓDULO
7068518	CDHS DIAM. 4.75mm MÓDULO SET TORNILLOS
7068526	MÓDULO SET INSTRUM. 3
7068528	MÓDULO MARCADOR PEDICULAR
7068530	CDHS DIAM. 4.75 4.0mm MÓDULO TORNILLOS EXTRA
7068534	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MAS CHICO 1
7068535	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MAS 2
7068536	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MAS MEDIANO 1
7068537	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MEDIANO MAS 2
7068538	CDHS DIAM. 4.75 MÓDULO INFERIOR MEDIANO MAS 3
7068540	CDHS Extra 4.5-5 0 MAS MÓDULO

WRS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 369, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1460, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7068542	CDHS Extra 5.5-7.5 FAS MÓDULO
7068544	CDHS Extra 5.5-7 5 MAS MÓDULO
7068586	MÓDULO IMPLANTE TORNILLOS CORTICALES
7069014	CDHS 5.5/6.0 04.0-5.0 MAS MÓDULO INFERIOR 1
7069015	CDHS 5.5/6.0 05.0 MAS MÓDULO INFERIOR 2
7069018	CDHS 5.5/6.0 05.5-6.5 MAS MÓDULO INFERIOR 1
7069019	CDHS 5.5/6.0 06.5 MAS MÓDULO INFERIOR 2
7069020	CDHS 5.5/6.0 06.5-7.5 MAS MÓDULO INFERIOR 3
7069032	CDHS 5.5mm MÓDULO SET TORNILLOS
7069038	CDHS 5.5/6.0 CADDY SET TORNILLOS
7069045	CDHS 5.5/6.0 RMAS MÓDULO SET TORNILLOS
7069047	CDHS 5.5/6.0 MAS Extras MÓDULO INFERIOR 3
9296005	CRESCENT SET INSTRUM. EXTERIOR
9396006	CADDY 13, 16MM CENTERPIECE
9396007	CADDY 19, 22, 25MM CENTERPIECE
9396008	CADDY 19, 22, 25MM ENDCAPS
9396011	CADDY 13, 16MM ENDCAPS
5484800	SOLERA SEXTANT, INTRODUTOR barra
5484801	SOLERA SEXTANT REDUCTION OUTER EXTENDER/EXTENSOR EXTERIOR
5484802	SOLERA SEXTANT REDUCTION MIDDLE EXTENDER/EXTENSOR MEDIO
5484803	SOLERA SEXTANT REDUCTION S/L EXTENDER A/EXTENSOR A
5484804	SOLERA SEXTANT REDUCTION S/L EXTENDER B/EXTENSOR B
5484805	SOLERA SEXTANT REDUCTION /MANGUITO INTERNO
5484859	SOLERA SEXTANT MANGUITO INTERNO
94632	PINZAS COMPRESIÓN 2 POSICIONES
94633	SEPARADOR CURVO CON EJE 30 GRADOS
2900164	CONJUNTO ESCARIADOR MANGO T
3990008	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 8MM
3990009	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 9MM
3990010	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 10MM
3990011	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 11MM
3990012	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 12MM
3990013	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 13MM
3990014	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 14MM
3990015	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 15MM
3990016	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 16MM
3990017	Cam Probador de dispersión 0 GRADO 17MM

VMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

3990056	EXTRACTOR ABRAZADERA
3990057	Ajustador
3990060	MANGO T GRANDE
4000010	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 10MM
4000012	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 12MM
4000013	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 13MM
4000014	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 14MM
4000015	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 15MM
4000016	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 16MM
4000017	Cam Probador de dispersión 6 GRADOS 17MM
4010010	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 10MM
4010011	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 11 MM
4010012	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 12MM
4010013	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 13MM
4010014	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 14MM
4010015	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 15MM
4010016	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 16MM
4010017	Cam Probador de dispersión 12 GRADOS 17MM
4020013	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 13MM
4020014	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 14MM
4020015	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 15MM
4020016	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 16MM
4020017	Cam Probador de dispersión 18 GRADOS 17MM
5480045	4.5mm DUAL LEAD PERNO/PERNO DOBLE EJE
5480050	5.0mm DUAL LEAD PERNO/PERNO DOBLE EJE
5480055	5.5mm DUAL LEAD PERNO/PERNO DOBLE EJE
5484113	DRIVER TWISTED T-25/IMPULSOR ROSCADO
5484147	IMPULSOR INDICADOR DE TORQUE PARA G5 4 75
5484171	PINZAS P/DISTRACTOR DIAM. 4.75
5484211	PORTA IMPLANTE TRADITIONAL LATERAL
5484216	PORTA IMPLANTE RECTO
5484217	PORTA IMPLANTE AUTO-RETENC. DIAM. 4.75
5484219	PORTA IMPLANTE, OFFSET, DIAM. 4.75
5484231	gancho empujador, diametro 4.75
5484235	empujador de barra DIAM. 4.75
5484285	LLAVE P/ROTACIÓN barra
5484301	POSICIONADOR DE CABEZA DIAM. 4.75
5484302	DISPARADOR DE PERNOÓN CON PUNTA PROVISORIA IMPULSOR
5484303	SUJETA barra DIAM. 4.75

WOB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

5484304	MANGUITO REDUCCIÓN SECUENCIAL
5484307	CONJUNTO REDUCTOR barra DIAM. 4.75 MM - G5
5484308	LLAVE DE CARRACA DIAM. 4.75
5484309	PINZAS COMPRESIÓN 4.75
5484310	TRANSLATOR ARTICULADO PARA DIAM. 4.75 DERECHA
5484311	TRANSLATOR ARTICULADO PARA DIAM. 4.75 IZQ.
5484313	FLEXOR IN-SITU IZQ. 4 75
5484314	FLEXOR IN-SITU DER. DIAM. 4.75
5484315	FLEXOR PLANO CORONAL - IZQ. DIAM. 4.75
5484316	FLEXOR PLANO CORONAL - DER. DIAM. 4.76
5484317	4.75 GANCHO AUTO-RETENCIÓN PHER
5484318	INTRODUCTOR barraS
5484327	DIAM. 4.75 - TLIF DISTRACTOR
5484328	CONJUNTO REDUCTOR SECUENCIAL EXTERNO
5484329	CALIBRE DE MEDICIÓN
5484330	PLANTILLA PLACA
5484332	LLAVE DE CARRACA ANILLO DIAM. 4.75MM
5484333	4.75 RMAS BASCULADOR EXTENDIDO
5484334	FAS LOCK DESTORNILLADOR CON MANGUITO
5484335	DIAM. 4.75 RMAS Tab Breaker/INTERRUPTOR TABS
5484336	RMAS BREAKOFF DRIVER/IMPULSOR
5484337	RMAS Provisional Driver/IMPULSOR PROVISORIO
5484338	RMAS SWIZZLE STICK PROVISIONAL DRIVER
5484391	4.75mm Derotalor Implant Holder/PORTA IMPLANTE
5484510	PLANTILLA barra 50cm
5484520	PLANTILLA barra 20 cm
5484821	MAS DESTORNILLADOR
5484823	DESTORNILLADOR C/RETENCIÓN OSEA
5484830	TROCAR P/barra
5484845	4.5mm PERNO CANULADO
5484855	5.5mm PERNO CANULADO
5484865	6.5mm PERNO CANULADO
5484875	7.5mm PERNO CANULADO
5484885	4.5-5.5mm PERNO CANULADO AUTORROSCANTE
5484887	5 5-6 5mm PERNO CANULADO AUTOIRROSCANTE
5484898	TREFINA P/SUCCIÓN
5485901	EXTENSOR CERRADO - 5.5/6.0
5485902	REDUCTOR, LONGITUD STD. - 5 5/6 0
5485903	IMPULSOR- 5.5/6.0

WDB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

5485904	5 5/6,0 REDUCTOR barra LATERAL
5485905	IMPULSOR HEXAGONAL
5485906	GUÍA P/EXTENSOR - 5 5/6 0
5584001	LLAVE DE CARRACA EN ANILLO 5.5/6.0
5584002	NON B/O PROVISIONAL DRIVER INSERT/INSERTO IMPULSOR PROVISORIO
5584003	5.5/6.0mm - POSICIONADOR DE CABEZA
5584005	NON B/O DUAL ENDED PLUG STARTER/DISPARADOR DE TAPÓN FINAL DOBLE
5584006	5.5/6,0 SUJETA barra
5584007	HERRAMIENTA CONFIRMACIÓN TORNILLO
5584009	RMAS IMPULSOR BREAK OFF 5.5/6.0
5584119	PORTA IMPLANTE OFFSET, L5 5/6.0
5584134	5.5/6.0 MM CONJUNTO REDUCTOR barraS
5584150	5.5/6.0 LLAVE DE CARRACA CERRADA
5584165	PINZAS P/COMPRESIÓN 5 5/6.0
5584171	5 5/6.0 Distractor
5584172	TRANSLATOR ARTICULADO PARA 5.5/6.0 DER.
5584173	TRANSLATOR ARTICULADO PARA 5.5/6.0 IZQ.
5584255	FLEXOR IN-SITU - IZQ. 5.5/6.0
5584260	FLEXOR IN-SITU - DER. 5.5/6.0
5584265	FLEXOR PLANO CORONAL - IZQ. 5 5/6 0
5584270	FLEXOR PLANO CORONAL - DER. 5 5/6 0
5584312	6.0/5.5 INTRODUTOR DE barra
5584317	5.5/6.0 GANCHO AUTO.RETENCIÓN Pher
5584327	5.5/6.0 - TLIF DISTRACTOR
5584331	5.5/6.0 RMAS MANGUITO DE CIERRE destornillador
5584418	5.5/6.0 GANCHO Pher PARA PORTA IMPLANTE
5585335	5.5/6.0 RMAS INTERRUPTOR DE TABS
5585336	5.5/6.0 RMAS BASCULADOR EXTENDIDO
6199765	SONDA ROSCADA
6650250	MANGO UNIVERSAL
7029930	TORNILLO ILÍACO DE PRUEBA 0 GRADO
7029932	TORNILLO ILÍACO DE PRUEBA 20 GRADOS
7050031	SONDA ROSCADA MAS
7050032	SONDA ROSCADA FAS
7080901	IMPULSOR DE CLAVIJA P/SOPORTE PLACA
7080902	CLAVIJA SOPORTE PLACA
7080903	GUÍA BROCA FIJA

WJB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7080904	GUÍA BROCA VARIABLE
7080906	LESNA UNIVERSAL
7080907	2.5 DESTORNILLADOR HEX.
7080911	LESNA ÁNGULO FIJO
7080918	destornillador de cierre, punta de esfera
7080919	HERRAMIENTA REMOCIÓN TORNILLOS
7080920	4.0 X 13MM PERNO
7080921	PORTA PLACA
7080930	LOCKSCREW IMPULSOR, CRUCIFORME
7352034	5.5MM PERNO
7480885	8.5MM PERNO
7480910	DESTORNILLADOR SACRO ILÍACO 10 GRADOS
7480920	DESTORNILLADOR SACRO ILÍACO 20 GRADOS
7480931	CLSD MAS IMPULSOR AUTO-RETENCIÓN
7484150	LLAVE DE CARRACA, L4 5
7974100	END CAP GLOVE GUARD/PROTECCIÓN GUANTE CAPUCHÓN
7974112	16MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7974113	19MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7974114	22MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7974115	25MM HORQUILLA LIBERACIÓN
7975116	BLOQUE DE CARGA
8114505	DIAM. 4.75 CROSSLINK HIERRO P/FLEXIÓN
8350293	SONDA LUMBAR
8350294	SONDA LUMBAR
8350316	IMPULSOR SET TORNILLOS BREAKOFF
8350322	OBTURADOR SET TORNILLOS
8350394	MANGUITO IMPULSOR PRIMARIO
8350422	4.5MM PERNO
8350423	5.0MM PERNO
8350424	5.5MM PERNO
8350425	6.0MM PERNO
8350426	6.5MM PERNO
8350428	7.5MM PERNO
8350430	8.5MM PERNO
8350432	9.5MM PERNO
8360911	MARCADOR PEDICULAR, CÓNICO CON HEX., CORTO
8360912	MARCADOR PEDICULAR, CÓNICO CON HEX., CORTO
8572010	6.0mm PERNO CANULADO, FENESTRADO
8572011	FLEXOR LATERAL, DER., barra 4.5mm

MS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

8572012	FLEXOR LATERAL, IZQ., barra 4.5mm
8572014	FLEXOR IN-SITU, IZQ., barra 4.5mm
8572017	4.5MM LLAVE DE CARRACA P/barraS
8572018	IMPULSOR FINAL TAPÓN
8572019	DORSAL GRIP ROD HOLDER, 4.5mm ROD/SOPORTE barra
8572020	FRENCH ROD BENDER, 4.5mm ROD/FLEXOR barra
8572021	L. P. CROSSLINK PLANTILLA PLACA, 4.5mm barra
8572102	SOUDING/FEELER PROBE, 2MM/SONDA
8581901	SONDA SACRO-ILÍACA
8670000	SEXTANT, TROCAR QUICK CONNECT
8670001	SEXTANT ALAMBRE GUÍA, ROMO
8670002	SEXTANT ALAMBRE GUÍA CON FILO
8670003	SEXTANT Q/C SONDA PEDICULAR
8670004	SEXTANT MANGUITO P/ALAMBRE GUÍA
8670005	350 MM ALAMBRE GUÍA, AGUZADO/FILOSO
8670007	SEXTANT TROCAR/MANGUITO SONDA
8670020	SEXTANT M8 MAS DESTORNILLADOR
8670021	SEXTANT M8 destornillador REACOMODAMIENTO
8670030	SEXTANT TROCAR barra
8670040	SEXTANT IMPULSOR TAPÓN COMBINACIÓN
8670045	SEXTANT PERNO DIAM. 4.5MM
8670055	SEXTANT PERNO DIAM. 5.5MM
8670065	SEXTANT PERNO DIAM. 6.5MM
8670075	SEXTANT PERNO DIAM. 7.5MM
8670085	PERNO AUTOPERFORANTE 4.5MM-5.5MM
8670087	5.5-6.5 PERNO AUTOPERFORANTE
8670090	SEXTANT IMPULSOR TAPÓN FINAL
8670095	MANGO COMPRESOR
8670096	PLANTILLA barra
8674000	4.0MM PERNO CANULADO
8675422	SEXTANT DILATADOR
8680052	M8 MAS DESTORNILLADOR
8680059	M8 MAS IMPULSOR
8680926	T25 IMPULSOR DIVIDIDO
8682048	M8 LLAVE DE CARRACA EN ANILLO
8682049	M8 INTERRUPTOR TAB
8682050	M8 DESTORNILLADOR P/REDUCCIÓN
8682907	M8 MANGUITO REDUCTOR barra 7MM
8682914	M8 MANGUITO REDUCTOR barra 14MM

WMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

8683750	3.75MM PERNO SÓLIDO
8684000	4 0MM PERNO SÓLIDO
8684500	4.5 PERNO
8685000	5.0 PERNO
8691005	IMPACTOR ABRAZADERAS
8691012	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 11/12mm
8691013	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 13/14mm
8691014	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 15/16mm
8691015	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 17/18mm
8691016	Crosslink HERRAMIENTA MEDICIÓN, 19mm
8756412	CLAVIJA ROSCADA
8756414	CLAVIJA ROSCADA
8756416	CLAVIJA ROSCADA
8756450	TUERCA
8756490	IMPULSOR CLAVIJA DISTRACTOR
8784000	4.0MM PERNO CORTICAL SÓLIDO
8784500	4.5MM PERNO CORTICAL SÓLIDO
8785000	5.0MM PERNO CORTICAL SÓLIDO
8785500	5.5MM PERNO CORTICAL SÓLIDO
9074002	MARTILLO DE GOMA
9197002	MICRO PISÓN RECTO
9197003	MICRO PISÓN ANGULADO
9197004	MICRO PISÓN NARIZ ESFERA
9197005	MICRO ANTERIOR PHER
9197006	MANGO DE PRUEBA
9197007	INTRODUCTOR RECTO
9290725	PROBADOR RECTO, 7MM X 30MM
9290730	PROBADOR 15 GRADOS, 7MM X 30MM
9290825	PROBADOR RECTO, 8MM X 30MM
9290830	PROBADOR 15 GRADOS, 8MM X 30MM
9290925	PROBADOR RECTO, 9MM X 30MM
9290930	PROBADOR 15 GRADOS, 9MM X 30MM
9291025	PROBADOR RECTO, 10MM X 30MM
9291030	PROBADOR 15 GRADOS, 10MM X 30MM
9291125	PROBADOR RECTO, 11MM X 30MM
9291130	PROBADOR 15 GRADOS, 11MMX30MM
9291225	PROBADOR RECTO, 12MM X 30MM
9291230	PROBADOR 15 GRADOS, 12MM X 30MM
9291325	PROBADOR RECTO, 13MM X 30MM

WDB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

9291330	PROBADOR 15 GRADOS, 13MM X 30MM
9291425	PROBADOR RECTO, 14MM X 30MM
9291430	PROBADOR 15 GRADOS, 14MM X 30MM
9291525	PROBADOR RECTO, 15MM X 30MM
9291530	PROBADOR 15 GRADOS, 15MM X 30MM
9296000	INTRODUCTOR
9296001	Empujador anterior
9296007	BALL TIP PHER/ PHER DE PUNTA ESFÉRICA
9296010	PROBADOR DE LONGITUD, 7MM X 25MM
9296011	PROBADOR DE LONGITUD, 7MM X 30MM
9296012	ROTADOR 35 GRADOS
9296014	AJUSTADOR RECTO
9296097	HORQUILLA SENSORA
9296098	ADJTER CURVO
9296099	EXTRACTOR
9297000	PISÓN RECTO
9297001	PISÓN ANGULADO
9297009	MANGO PROBADOR
9339082	MANGO TRINQUETE MODIFICADO QC
9339095	CALIBRE
9359001	INSTRUMENTO P/LIBERACIÓN PEQUEÑO
9359002	INSTRUMENTO P/LIBERACIÓN GRANDE
9359003	PISÓN PARA HUESO, PEQUEÑO
9359513	13MM PROBADOR
9359516	16MM PROBADOR
9359519	19MM PROBADOR
9359522	22MM PROBADOR
9359525	25MM PROBADOR
9359904	PISÓN P/HUESO, GRANDE
9391300	ADJTER 9391300 IN SITU
9401200	REMOVEDOR 9401200 END CAP REMOVER/EXTRACTOR TAPÓN FINAL
9411200	PINION 9411200 EJE INTRODUCTOR
9411300	INTRODUCTOR 9411300 13MM
9411301	RACK 9411301 13MM A
9411302	RACK 9411302 13MM B
9411303	RACK 9411303 13MM C
9411304	RACK 9411304 13MM D
9411305	RACK 9411305 13MM E

WDB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 369, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

9411306	RACK 9411306 13MM F
9411600	INTRODUCTOR 9411600 16MM
9411602	RACK 9411602 16MM B
9411603	RACK 9411603 16MM C
9411604	RACK 9411604 16MM D
9411605	RACK 9411605 16MM E
9411606	RACK 9411606 16MM F
9411900	INTRODUCTOR 9411900 19MM
9411901	RACK 9411901 19 22 25MM A
9411902	RACK 9411902 19 22 25MM B
9411903	RACK 9411903 19 22 25MM C
9411904	RACK 9411904 19 22 25MM D
9411905	RACK 9411905 19 22 25MM E
9411906	RACK 9411906 19 22 25MM F
9412200	INTRODUCTOR 9412200 22MM
9412500	INTRODUCTOR 9412500 25MM
9560420	METRX DILATADOR 5.3MM
9560421	METRX DILATADOR 9.4MM
9560429	METRX DILATADOR 18 8 MM
9560430	METRX DILATADOR 20 8 MM
9560431	METRX DILATADOR 22 8MM
9560432	METRX DILATADOR 24 8MM
9560523	METRX ANEXO RAIL P/CAMA
9560524	METRX BRAZO FLEXIBLE
9560534	VENTOSA #10
9560535	VENTOSA #8
9560561	RETRACTOR DE VENTOSA
9560691	MICRO TIJERAS
9560747	PORTA barra, 5.5MM
9560787	COMPRESOR MECÁNICO
9560788	COMPRESOR MECÁNICO
9561426	METRX DILATADOR 12.8MM
9561427	METRX DILATADOR 14.6MM
9561428	METRX DILATADOR 16.8MM
9561523	ANEXO RAIL P/CAMA
9561524	CONJUNTO BRAZO FLEXIBLE
9561525	retractor AUTOSUJETADOR NERVIO RAÍZ
9561526	POSICIÓN P/BRAZO
9563002	MANGO P/HOJA O CUCHILLA MIDLINE

WB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

9563060	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 4
9563062	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 6
9563063	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 7
9563065	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 9
9563066	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 10
9563067	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, IZQ., 11
9563080	MIDLINE CONJUNTO MANGO HOJAS
9563082	Midline Speculum
9563083	Midline Weitlaner
9563084	Midline HOJA/CUCHILLA. IZQ.. 4
9563086	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 6
9563087	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 7
9563089	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 9
9563090	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ., 10
9563091	Midline HOJA/CUCHILLA, IZQ.. 11
9563160	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 4
9563162	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 6
9563163	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 7
9563165	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 9
9563166	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 10
9563167	MIDLINE CONJUNTO HOJAS/CUCHILLAS, DER., 11
9563181	ADAPTADOR T
9563184	Midline HOJA/CUCHILLA. DER., 4
9563186	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 6
9563187	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 7
9563189	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 9
9563190	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 10
9563191	Midline HOJA/CUCHILLA, DER., 11
9563302	WEITLANER MIDLINE ARTICULADA
9563303	CONJUNTO RETRACTOR
9569536	4MM PITUITARIA, MANGO EN ANILLO
9569559	VENTOSA #12
9569560	RETRACTOR SUCCIÓN AMPLIO
9569564	2MM PITUITARIA MORDIDA ASCENDENTE
9569565	2MM MICROPITUITARIA
9569566	2MM PITUITARIA CON DIENTES
9569567	2MM MICROPITUITARIA DE MORDIDA ASCENDENTE
9569568	TIJERAS CURVAS
9569569	2MM PITUITARIA MORDIDA DESCENDENTE

WMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central Av. de Mayo 869, CABA	Sede Alsina Alsina 665/671, CABA	Sede INAME Av. Caseros 2161, CABA	Sede INAL Estados Unidos 25, CABA	Sede Prod. Médicos Av. Belgrano 1460, CABA
Deleg. Mendoza Remedios de Escalada de San Martín 1909, Mendoza Prov. de Mendoza	Deleg. Córdoba Obispo Trejo 635, Córdoba, Prov. de Córdoba	Deleg. Paso de los Libres Ruta Nacional 117, km.10, CO.TE.CAR., Paso de los Libres, Prov. de Corrientes	Deleg. Posadas Roque González 1137, Posadas, Prov. de Misiones	Deleg. Santa Fé Eva Perón 2456, Santa Fé, Prov. de Santa Fé

9569570	4MM PITUITARIA MORDIDA ASCENDENTE
9569620	CURETA EN BAYONETA, 5.2MM, RECTA
9569621	CURETA EN BAYONETA, 3 6MM, RECTA
9569623	CURETA EN BAYONETA, 1.8MM, RECTA
9569624	CURETA EN BAYONETA, 5.2MM, ANG
9569625	CURETA EN BAYONETA, 3.6MM, ANG
9569627	CURETA EN BAYONETA, 1 8MM, ANG
9569628	CURETA EN BAYONETA, 5 2MM, REV
9569629	CURETA EN BAYONETA, 3 6MM, REV
9569631	CURETA EN BAYONETA, 1 8MM, REV
9569638	GANCHO P/NERVIO EN MICROBAYONETA, RECTO
9569639	BAYONETA PENFIELD #7, PH/PULL
9569640	SONDA WOODSON EN BAYONETE
9569641	SONDA ESFERA EN BAYONETA, CORTA DER.
9569642	SONDA ESFERA EN BAYONETA, CORTA RECTA
9569643	SONDA ESFERA EN BAYONETA, CORTA IZQ.
9569644	SONDA ESFERA EN BAYONETA, LARGA DER.
9569645	SONDA ESFERA EN BAYONETA, LARGA DER.
9569646	SONDA ESFERA EN BAYONETA, LARGA, IZQ.
9569647	PENFIELD EN BAYONETA #2, PH/PULL
9569649	PENFIELD EN BAYONETA #4, PH/PULL
9569651	GANCHO P/NERVIO EN BAYONETA, DER.
9569652	GANCHO P/NERVIO EN BAYONETA, RECTO
9569653	GANCHO P/NERVIO EN BAYONETA, IZQ.
9569654	DISECTOR EN BAYONETA, DER.
9569655	DISECTOR EN BAYONETA, RECTO
9569656	DISECTOR EN BAYONETA, IZQ.
9569688	GANCHO P/NERVIO MICROBAYON., IZQ.
9569689	GANCHO P/NERVIO MICROBAYON., DER.
9569954	RETRACTOR RAÍZ NERVIOSA
9590730	7X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9590830	8X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9590930	9X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591130	11X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591230	12X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591330	13X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591430	14X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9591530	15X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. RECTO
9593007	7X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO

WJB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

9593008	8X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593009	9X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593010	10X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593011	11X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593012	12X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593013	13X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593014	14X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9593015	15X30 PROBADOR DE LONG. TOTALM. ANGULADO
9790903	IMPULSOR CLAVIJA PORTA PLACA
9960355	5.5MM MAS POSICIONADOR CABEZA
5480004V	REMOVEDOR PUNTA ESFERA T-25
5480131V	IMPULSOR PROVISORIO 6 35 HEX
5480140V	IMPULSOR AJUSTABLE
5485147V	T27 IMPULSOR INDICADOR TORQUE
820-555	3/16" barra / PORTA PLACA
836-016	6.5MM PERNO
836-018	7.5MM PERNO
84683E	DESTORNILLADOR (INTRODUCTOR barra
858-950	5.5MM IMPULSOR TORNILLO FIJO M8
858-952	GUÍA ALINEACIÓN SET TORNILLOS PARA M8
858-957	M8 REDUCTOR barra
858-959	MB IMPULSOR FIJO
858-985	PORTA IMPLANTE LATERAL
858-988	PALANCA P/REDUCC. barraSR ARM,MS
858-989	REDUCTOR barraS, M8
858-989R	M8 REDUCTOR barraS
858-990	LLAVE DE CARRACA M8
870-501	SONDA PROFUNDIDAD
875- 090	IMPULSOR CLAVIJA DISPERSOR
876- 402	FLEXOR PLACA
89690E	PORTA IMPLANTE CURVO
955-519	ALAMBRE GUÍA MED. 062"
C6201	Empujador barra CCD
C6205	CCD FLEXOR FRENCH
C6207	cam flexibe en CCD curvo
C6841	T20 DESTORNILLADOR
C6880	IMPULSOR CLAVIJA FINAL
C6901	CURETTE, CCD CON STOP
C6902	SONDA, CURVA CON GRADUACIÓN MM

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

C6903	SONDA, RECTA CON GRADUACIÓN MM
C6904	SONDA,3MM SENSOR FLEXIBLE
C6905	SON DA, BOLA STIFF 2MM
C6906	MARCADOR, REDONDO-IZQ. CON barra 35MM
C6907	MARKER, CUADRADO-DER. CON barra 35MM
C6908	MANIJA, MARCADOR DE CIERRE
185,047	M8 SONDA ROSCADA
9591030	10X30 PROBADOR DE LONGITUD TOTALM. RECTO
5484306	MANGUITO CIERRE DESTORNILLADOR DIAM. 4.75
5484331	RMAS MANGUITO DESTORNILLADOR CIERRE
5584111	5.5/6.0 MANGUITO CIERRE DESTORNILLADOR
5584334	FAS 5.5 / 6.0 MANGUITO CIERRE DESTORNILLADOR
6481005	INSTRUMENTAL 6481005 SPERNOLE IMPACTOR
7480126	INTRODUCTOR barra, 5.5MM
7480172	5.5MM TLIF/PLIF DISTRACTOR
7480205	DESTORNILLADOR DOBLE PROPÓSITO
7480230	GANCHO PHER DOBLE PROPÓSITO
7484126	INTRODUCTOR barra , 4.5MM
7650091	SET IMPULSOR RETENC. TORNILLOS
9569525	4MM PINZA PITUITARIA
9569600	KERRISON EN BAYONETA, 1MM. 40
9569601	KERRISON EN BAYONETA, 1MM, 90
9569602	KERRISON EN BAYONETA, 2MM, 40
9569603	KERRISON EN BAYONETA, 2MM, 90
9569604	KERRISON EN BAYONETA, 3MM, 40
9569605	KERRISON EN BAYONETA, 3MM, 90
9569606	KERRISON EN BAYONETA, 4MM, 40
9569607	KERRISON EN BAYONETA, 4MM, 90
9569608	KERRISON EN BAYONETA, 5MM, 40
9569609	KERRISON EN BAYONETA, 5MM, 90
7578095	SET COMPRESOR MODULAR CON TORNILLOS RETEN.
7030032	SONDA ROSCADA
2397002	PowerEase Driver Tray
7679018	SHILLA 4.5 CROSSLINK CADDY
7679020	SHILLA 4.5 CADDY SET TORNILLOS
808-528	CORTA barra MANUAL
HR1012756	Tornillo Trepine 7mm
HR1013150	Tornillo Trepine 8mm
8756480	Distractor derecho Trimline 2

UMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

8756481	Distractor izquierdo Trimline 2
875-080	Distractor cuerpo vertebral derecho
875-081	Distractor cuerpo vertebral izquierdo
80100053	Cable bipolar, 2 pin - Valleylab 3M
80100063	Cable bipolar, 2 pin - Codmann CMC II, 3M
7060010	CDHL 6.35 INSTRUMENTO EXTERIOR 1
7060020	CDHL 6.35 INSTRUMENTO EXTERIOR 2
7060233	CADDY TORNILLO FIJACIÓN CDHL 6.35
7069315	EXTERIOR NON BREAK CDHL 6.35, TI
7069317	CDHL 6.35 4.0-5.5 EXTERNO, TI
7069318	CDHL 6.35 5.5-8.5 EXTERNO, TI
7069319	CDHL 6.35 EXTERNO DEFORM, TI
7069411	FAS EXTERIOR CDHL 6.35, TI
7069511	EXTERNO GANCHO CDHL 6.35, TI
7573004	TAPA EXTERIOR REDUCCION SEXTANT II
7870136	MALETIN TORNILLOS RECUBIERTOS H.A.
8081530	TAPA - CORTA BARRA
8111111	BASE EXTERIOR CROSSLINK X-10
8390305	TAPA EXTERNA CANULADA LEGACY 5 5MM
8390310	EXTERNO LEGACY MAST QUAD/MAST (NUEVO)
8692001	BASE EXTERNA M8 RMAS - TI
9560693	CARRETE BI POLAR RECTO METRX
9560711	BASE EXTERNA DOBLE METRX
115-892L	TAPA, TORNILLO POLIAXIAL M8 PEQUEÑO DIA TI
185-052	BASE, UNICA
185-054	BASE, EXTERIOR 2 5 pulgadas de profundidad
185-056	BASE, DOBLE
185-060	BASE, TRIPLE
7023110L	TAPA EXTERNA CMAS, LEGACY ILÍACO
7039235L	TAPA CADDY TORNILLO FIJACIÓN, TI
7056420L	TAPA INSTRUMENTAL CDH LEGACY 6.35 -TLIF/PLIF Dist
7059238ML	TAPA TORNILLO FIJACIÓN CDHL RMAS 5.5, TI
7059351L	TAPA IMPLANTE UAS LEGACY 5.5, TI
7059620L	TAPA IMPLANE LEGACY RMAS 5.5, TI
7060524L	TAPA IMPLANTE GANCHO CDHL 6.35
7069327L	TAPA IMPLANTE S/BREAK CDHL 6.35, TI
7069328L	TAPA IMPLANTE CDHL 6.35 4.0-5.5, TI
7069329L	TAPA IMPLANTE, CDHL 6.35 5.5-8.5, TI
7069341L	TAPA IMPLANTE DEFORM CDHL 6.35, TI

WBB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7069421L	TAPA IMPLANTE FAS CDHL 6.35, TI
7570900	ENSAMBLE INSERTOR DE BARRA
7570901	ENSAMBLE EXTENSOR DE REDUCCIÓN LONGITUDE ASSEMBLY
7575300	INSERTOR DE BARRA
7576301	EXTENSOR EXTERNO REDUCCIÓN SEXTANT II M/L
7576302	EXTENSOR MEDIO REDUCCIÓN SEXTANT II M/L
7576303	EXTENSOR REDUCCIÓN SEXTANT II A S/L
7576304	EXTENSOR REDUCCIÓN SEXTANT II B S/L
8675300	ENSAMBLE INSERTOR DE BARRA SEXTANT
75753019	EXTENSOR EXTERNO MULTI-NIVEL
75753029	EXTENSOR MEDIO MULTI-NIVEL
75753039	EXTENSOR A MONO NIVEL
75753049	EXTENSOR B MONO NIVEL
7574009	CADDY TORNILLO MAS LONGITUDE CDH
8111112	X-10 TAPA BASE EXTERNA CROSSLINK
9568000	RETRACTOR QUADRANT
9568008	ENSAMBLE RACK MEDIAL/LATERAL
9568010	ACCESORIO BRAZO FLEXIBLE GIRATORIO
9568011	APERTURADOR QUADRANT
9568105	HOJA ANCHA 5CM
9568107	HOJA ANCHA 7CM
9568109	HOJA ANCHA 9CM
9568115	HOJA ANGOSTA 5CM
9568117	HOJA ANGOSTA 7CM
9568119	HOJA ANGOSTA 9CM
9568224	TUBO MITAD IZQUIERDA, 40MM
9568225	TUBO MITAD IZQUIERDA, 50MM
9568226	TUBO MITAD IZQUIERDA, 60MM
9568227	TUBO MITAD IZQUIERDA, 70MM
9568228	TUBO MITAD IZQUIERDA, 80MM
9569224	TUBO MITAD DERECHA, 40MM
9569225	TUBO MITAD DERECHA, 50MM
9569226	TUBO MITAD DERECHA, 60MM
9569227	TUBO MITAD DERECHA, 70MM
9569228	TUBO MITAD DERECHA, 80MM
85603	SUJETA BARRA
1858711	MEDIDOR PROFUNDIDAD TORNILLO ANTERIOR CDHL
6480122	INSTRUMENTO 6480122 DISPARADOR DE TAPÓN
6480136	INSTRUMENTO 6480136 REDUCTOR DE BARRA

WBB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

6480144	INSTRUMENTO 6480144 IMPULSOR BREAK-OFF
6480150	INSTRUMENTO 6480150 CUPLA ANTAGÓNICA
6480172	INSTRUMENTO 6480172 DISTRACTOR
6480173	INSTRUMENTO 6480173 DISTRACTOR
6480282	INSTRUMENTO 6480282 DESTORNILLADOR
6481000	INSTRUMENTO 6481000 LEZNA CONEXIÓN RÁPIDA (QUICK CONNECT)
6481010	INSTRUMENTO 6481010 POSICIONADOR DE TORNILLO
6481011	INSTRUMENTO 6481011 SUJETA CROSSLINK
6481019	GUIA DE LEZNA - 19mm
6481021	GUIA DE LEZNA - 21MM
6481023	GUIA DE LEZNA - 23mm
6481025	GUIA DE LEZNA - 25mm
6481205	INSTRUMENTO 6481205 IMPACTOR DE GRAPAS
6905787	COMPRESOR
6905788	DISTRACTOR
7029931	TORNILLO ILÍACO DE PRUEBA 10 GRADOS
7350112	SONDA
7350122	DISPARADOR TAPÓN HEXAGONAL 3MM
7350131	IMPULSOR PROVISIONA 3.0MM
7350132	IMPULSOR DE REVISIÓN 2.5MM
7350142	OSCILDOR DE FORCEP
7350144	IMPULSOR 3.0MM
7350145	IMPULSOR C/ASA T C/ BREAK OFF
7350150	CUPLA ANTAGÓNICA
7350162	CURVADOR DE BARRA F/ BARRA 3.5MM
7350175	SUJETA BARRA 3.5
7350211	SUJETA GANCHO CURVO
7350216	SUJETA GANCHO RECTO
7350236	IMPULSOR DE BARRA 3.5MM
7350255	FLEXOR IN-SITU IZQUIERDO
7350260	FLEXOR IN-SITU DERECHO
7350265	FLEXOR CORONAL IZQUIERDO, BARRA 3 5MM
7350270	FLEXOR CORONAL DERECHO, BARRA 3.5MM
7350280	DESTORNILLADOR FIJO
7350621	ELEVADOR, PROCESO TRANSVERSO REDUCIDO
7350626	LOCALIZADOR, PEDÍCULO REDUCIDO
7350631	ELEVADOR, LAMINAR REDUCIDO
7352030	MACHO 3.5MM

WCB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1460, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Rogue González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7352032	MACHO 4.5MM
7480100	SENSOR DOBLE EXTREMO
7480104	LEZNA REDONDA, ASA INLINE
7480109	IMPULSOR MAS CORTO LEGACY 5.5
7480110	SONDA LUMBAR
7480112	SONDA TORAXICA
7480113	IMPULSOR MAS LEGACY 5.5
7480114	DESTORNILLADOR AHUSADO HEXAGONAL
7480122	IMPULSOR DE TORNILLO DE FIJACIÓN
7480130	IMPULSOR, PROVISIONAL
7480131	IMPULSOR PROVISIONAL, CORTO
7480134	REDUCTOR DE BARRA, BARRA 5.5, CORTO
7480136	REDUCTOR DE BARRA 5.5MM, LARGO
7480142	OSCILADOR LEGACY 5.5
7480144	IMPULSOR BREAK-OFF
7480147	IMPULSOR, CONEXIÓN RÁPIDA (QUICK CONNECT), T27
7480150	CUPLA ANTAGÓNICA CERRADA
7480154	T27 C/OBTURADOR
7480156	T27 IMPULSOR DE TAPÓN S/ BREAKOFF
7480162	FLEXOR FRANCÉS C/ASAS DE SILICONA
7480165	COMPRESOR PARALELO, PEQUEÑO
7480166	COMPRESOR PARALELO, GRANDE
7480170	DISTRACTOR PARALELO
7480171	DISTRACTOR
7480175	SUJETA BARRA
7480211	SUJETA IMPLANTE TRAD LATERAL
7480216	SUJETA IMPLANTE TRAD RECTO
7480220	ELEVADOR LAMINAR ANCHO
7480221	ELEVADOR LAMINAR ANGOSTO
7480222	ELEVADOR PROCESO TRANSVERSAL
7480225	BUSCA PEDÍCULO
7480231	IMPULSOR DE GANCHO P/SUJETA IMPLANTE
7480235	IMPULSOR DE BARRA
7480240	TRANSLADOR LATERAL
7480245	SUJETA TRANSLADOR LATERAL
7480255	FLEXOR IZQUIERDO INSITU
7480260	FLEXOR DERECHO INSITU
7480265	FLEXOR PLANO CORONAL IZQUIERDO
7480270	FLEXOR PLANO CORONAL DERECHO

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

7480280	DESTORNILLADOR FIJO LEGACY 5.5
7480282	IMPULSOR FIJO LEGACY 5.5
7480285	PINZA ROTACIÓN DE BARRA
7480290	DEROTADOR APICAL LEGACY 5.5
7480391	SUJETA DEROTADOR DE IMPLANTE, 5.5
7480392	DEROTADOR BRIDGE - PEQUEÑO
7480393	DEROTADOR BRIDGE - MEDIANO
7480394	DEROTADOR BRIDGE - GRANDE
7480395	DEROTADOR INTERLINK
7480396	ASA BRIDGE DE DEROTADOR
7480397	ASA DE DEROTADOR INLINE
7480398	TUERCA BRIDGE DE DEROTADOR
7480900	DESTORNILLADOR ILIO SACRAL 0 GRADOS
7480911	CUPLA ANTAGÓNICA ILIACO
7480930	DESTORNILLADOR MAS CERRADO
7484109	IMPULSOR MAS CORTO LEGACY 4.5
7484114	IMPULSOR HEXAGONAL, AHUSADO 3.5MM
7484134	REDUCTOR DE BARRA, L4.5
7484142	OSCILADOR, L4.5
7484147	IMPULSOR T25, CONEXIÓN RÁPIDA (QUICK-CONNECT)
7484151	CUPLA ANTAGÓNICA C/VENANAS
7484154	T25 C/OBTURADOR
7484165	COMPRESOR PARALELO, PEQUEÑO, L4.5
7484166	COMPRESOR PARALELO, GRANDE, L4.5
7484170	DISTRACTOR PARALELO
7484171	DISTRACTOR, L4.5
7484175	SUJETA BARRA 4.5
7484216	SUJETA IMPLANTE, RECTO, L4.5
7484217	INSERTOR DE GANCHO, CAUTIVO, L4.5
7484219	SUJETA IMPLANTE, OFFSET, L4.5
7484220	ELEVADOR, LAMINAR REDUCIDO
7484221	ELEVADOR, LAMINAR ANGOSTO REDUCIDO
7484222	ELEVADOR, PROCESO TRANSVERSAL REDUCIDO
7484225	BUSCA PEDICULO
7484231	INSERTOR DE GANCHO P/SUJETA IMPLANTE, L4.5
7484235	IMPULSOR DE BARRA 4.5
7484236	IMPULSOR DE BARRA 4.5, C/FORMA DE C
7484255	FLEXOR, IZQUIERDO INSITU, BARRAS 4.5MM
7484260	FLEXOR, DERECHO INSITU, BARRAS 4.5MM

WMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 369, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1460, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

7484265	FLEXOR, CORONAL IZQUIERDO, BARRAS 4.5MM
7484270	FLEXOR, CORONAL DERECHO, BARRAS 4.5MM
7484282	IMPULSOR FIJO LEGACY 4.5
7484285	LLAVE ROTACIÓN DE BARRA, BARRA 4.5MM
7484290	DEROTADOR APICAL 4.5
7485248	ANILLO DE CUPLA ANTAGONICA 5.5MM
7485249	CORTA TAB 5.5
7485250	IMPULSOR RMAS CORTO L5.5
7486109	IMPULSOR MAS CORTO LEGACY 6.35
7486126	INSERTOR DE BARRA, 6.35MM
7486134	REDUCTOR DE BARRA, BARRA 6.35, CORTA
7486142	OSCILADOR LEGACY 6.35
7486150	CUPLA ANTAGÓNICA CERRADA 6.35
7486172	DISTRACTOR TLIF/PLIF 6.35MM
7486175	SUJETA BARRA 6.35
7486211	SUJETA IMPLANTE LATERAL 6.35
7486216	SUJETA IMPLANTE RECTO 6.35
7486219	SUJETA GANCHO OFFSET, L6.35
7486231	IMPULSOR DE GANCHO 6.35
7486235	IMPULSOR DE BARRA 6.35
7486255	FLEXOR IZQUIERDO INSITU 6.35
7486260	FLEXOR DERECHO INSITU 6.35
7486265	FLEXOR PLANO CORONAL 6.35 – IZQUIERDO
7486270	FLEXOR PLANO CORONAL 6.35 – DERECHO
7486280	IMPULSOR FIJO LEGACY 6.35
7486285	LLAVE ROTACIÓN DE BARRA 6.35
7570011	HERRAMIENTA CONFIRMACIÓN BARRA
7570020	ACCESORIO DE IMPULSOR LEGACY
7570021	IMPULSOR TORNILLO OSEO
7570022	IMPULSOR TORNILLO OSEO PUNTA REDONDA
7570023	IMPULSOR DE RETENSOR DE TORNILLO OSEO
7570031	TROCAR DE BARRA
7570088	HERRAMIENTA DE REMOCIÓN T-27
7570090	ASA REMOVIBLE BREAK OFF
7570800	ESTIMADOR PUNTO DE INGRESO DE BARRA
7570801	CUPLA ANTAGÓNICA
7570802	TRÉPANO DE SUCCIÓN
7570907	IMPULSOR FAS
7570909	IMPULSOR TORNILLO OSEO DE REDUCCIÓN SEXTANT II

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

7570922	IMPULSOR PUNTA REDONDA DE REDUCCIÒN SEXTANT II
7570923	RETENSOR DE REDUCCIÒN SEXTANT II
7570930	RANURA DE DISTRACTOR / COMPRESOR LONGITUDE
7570932	BRAZO POSICIONADOR COMPRESOR/DISTRACTOR
7570988	REMOCIÒN T27 REDUCCIÒN SEXTANT II
7575306	GUIA DE AGUJA
7575307	PINZA RADIOLUCENTE
7575311	PLANTILLA BARRA PRESENTACIÒN
7575312	PLANTILLA SEÑALADOR DE BARRA
7576309	IMPULSOR TUERCA DE REDUCCIÒN
7576310	IMPULSOR TUERCA REDUCCIÒN QC SEXTANT II
7576311	PLANTILLA BARRA PRESENTACIÒN DE REDUCCIÒN TEMP
7576312	SEÑALADOR DE PLANTILLA P/BARRA DE REDUCCIÒN SEXTANT II
7578000	MEDIDOR DE PROFUNDIDAD
7578001	DESLIZADOR MEDIDOR PROFUNDIDAD
7578200	VERIFICADOR DE VARILLA
7579000	CARRACA CON ASA T, QC
8110501	PLANTILLA DE MEDICIÒN
8110502	CALIBRADOR
8110511	SUJETA CROSSLINK INLINE X10
8110525	LLAVE GRIFA
8110530	IMPULSOR HEXAGONAL 3.0MM
8110535	7/32" DRIVER, 80LB-IN LIMIT
8110540	CUPLA ANTAGÒNICA
8114501	PLANTILLA DE MEDICIÒN
8114502	CALIBRADOR BARRA 4 5MM
8114510	SUJETADOR, L4 5, ESTILO FORCEPS
8114511	SUJETA PLACA CROSSLINK, L4 5
8114526	LLAVE GRIFA (4.5MM)
8114530	IMPULSOR HEXAGONAL 2.5MM
8114539	CUPLA ANTAGÒNICA
8114545	POSICIONADOR DE IMPLANTE, L4 5
8150500	OSCILADOR EXTENDIDO
8570525	FLEXOR DE PLACA L.P. CROSSLINK
8572001	SEPARADOR CURVO PARA BARRA 4.5mm
8572003	IMPULSOR DE GANCHO, BARRA 4.5mm
8572004	PINZAS DE COMPRESIÒN PARA BARRA 4.5mm ROD
8572005	SUJETA IMPLANTE RECTO
8572006	OSCILADOR BARRA 4.5mm

WMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

8572007	SUJETA IMPLANTE OFFSET
8572008	MACHO CANULADO 4.5mm, FENESTRADO
8572009	MACHO CANULADO 5.0mm, FENESTRADO
9563064	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, IZQUIERDO, 8
9563088	Hoja Midline, Izquierda, 8
9563164	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, DERECHO, 8
9563188	Hoja Midline, Derecha, 8
803-290	SONDA HOLT ASA T
803-291	SONDA REDONDA HOLT
803-292	SONDA REDONDA RECTA HOLT
803-900	DESTORNILLADOR CABEZA HEXAGONAL 3900-10
808-529	CORTA BARRA DE MESA, ASA REMOVIBLE
808-530	FLEXOR FRANCES DE BARRA TSRH
808-545	PERNO T POS C/TORNILLO DE BLOQUEO INS, ASM
808-555	POWER GRIP DANEK POWER C/LIBERACION
808-572	PLANTILLA DE BARRA, L=8"/20CM
808-575	PLANTILLA DE BARRA, L=20"/50CM
808-587	3/16" PINZA DE ROTACION DE BARRA HEXAGONAL
808-660	LEZNA RECTA
810-501	PLANTILLA DE PLACA CROSSLINK, PERFIL BAJO
810-510	PLACA CROSSLINK PERFIL BAJO HO
810-525	FLEXOR DE PLACA CROSSLINK, PERFIL BAJO
815-500	OSCILADOR/SUJETADOR DE GANCHO OFFSET
815-502	APROXIMADOR DE BARRA
815-504	FLEXOR LATERAL 5 5 MM IZQUIERDO
815-505	FLEXOR LATERAL 5 5 MM DERECHO
815-507	LEZNA ROSCADA
815-515	ASA MULTI PROPÓSITO
815-516	IMPULSOR AHUSADO 5MM, CUADRADO
815-517	IMPULSOR CUADRADO T-20
815-518	IMPULSOR CUADRADO T-25
815-520	IMPULSOR CUADRADO 3.5MM
815-905	SUJETADOR DE BARRA AGARRE DORSAL 5.5MM
823-365	SONDA
823-366	SONDA CURVADA
836-011	CARRACA QUICK CONNECT ASA DESTORNILLADOR
836-014	MACHO SÓLIDO DIA 4.5MM
836-015	MACHO 5.5MM
84674H	DESTORNILLADOR DE REMOCION T20/T25

WNB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

84675H	ASA PLANA P/DESTORNILLADOR
84676H	GUIA DE CONEXION SACRO ILIACA
84681H	ENSAMBLE IMPULSOR DE GANCHO
84682E	INTRODUCTOR DE TAPON, GUIA DERECHA
84687E	DISPARADOR DE TAPON PROVISIONAL
84689E	SUJETA IMPLANTE LATERAL
84692E	DISPARADOR TAPON/DTT
84693E	DISPARADOR TAPON TORNILLO DE FIJACION
84697H	INTRODUCTOR TAPON TRANSLADOR
84699LH	FLEXOR IZQUIERDO IN-SITU
84699RH	FLEXOR DERECHO IN-SITU
84777H	EMPUJA GANCHO CAUTIVO PARA 6.35
84782H	INTRODUCTOR DE TAPON PARA BARRA 6.35
84799LH	FLEXOR IZQUIERDO IN-SITU
84799RH	FLEXOR DERECHO IN-SITU
7480702	Impulsor de remoción MAS Fenestrado
9563061	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, IZQUIERDO, 5
9563085	Hoja Midline, izquierda, 5
9563161	ENSAMBLE HOJA MIDLINE, DERECHO, 5
9563185	Hoja Midline, derecho, 5

FABRICANTES 1 Y 5

Instrumental reutilizable

7060510	TRÉPANO 11 MM ESTÉRIL/FRESA
8670010	PAK AGUJAS (BEV,BEV)
875-067	CLAVIJA DISTRACTOR 12MM
875-088	CLAVIJA DISTRACTOR 14MM
875-089	CLAVIJA DISTRACTOR 16MM
9560658	SISTEMA ILUMINACIÓN QUADRANT
8200110	GANCHO HOJA ANCHA 7-9.5 PRUEBA
8200112	GANCHO HOJA ANCHA PEQUEÑO 7-8 MUESTRA
8200120	GANCHO HOJA ANGOSTA 5-9.5 PRUEBA
8200130	GANCHO CUERPO EXTENDIDO 5-9.5 PRUEBA
8200140	PRUEBA DE GANCHO OFFSET DERECHO
8200142	PRUEBA DE GANCHO OFFSET IZQUIERDO

FABRICANTE 7

Instrumental reutilizable

CD101004 -	llave dos clavijas CROSS
CD101005 -	corin 3 lok

tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

WB3

Sedes y Delegaciones

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

CD101006 -	llave pentalobe CROSS
CD101008 -	Impulsor hoja, mediano
CD101010 -	Im pulsor cruciforme
CD201002 -	SPINETECH, Octágono
CD201003 -	AESULAP 4, Mordaza/Pinza
CD201004 -	ADVANCED SPINE ANCHOR SCREW/Tornillo de anclaje/fijación
CD201006 -	sistema de llaves Synthes 11MM 12 PT HEX
CD201007 -	llave hexagonal 13.8 MM CROSS
CD201008 -	CROSS CAP NUT REMOVER/Extractor tuercas
EX103128 -	Extensión 8 pulgadas (8 INCH)
HD2010984 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 2.5MM
HD2011094 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 7/64" (2.78MM)
HD2011181 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 3.0MM
HD2011250 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 1/8" (3.18MM)
HD2011378 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 3 5MM
HD2011563 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 5/32" (3.97MM)
HD2011772 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 4.5MM
HD2011875 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 3/16" (4.76MM)
HD2011969 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 5.0MM
HD2012188 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 7/32" (5.56MM)
HD2012500 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 1/4" (6.35MM)
HD2012756 -	IMPULSOR HEXAGONAL MACHO 7.0MM
HD2021250 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 1/8"
HD2021563 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 5/32"
HD2021875 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 3/16"
HD2021969 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 5.0MM
HD2022188 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 7/32"
HD2022362 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 6.0MM
HD2022500 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 1/4"
HD2022756 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 7.0MM
HD2023125 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 5/16"
HD2023150 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 8.0MM
HD2023543 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 9.0MM
HD2023750 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 3/8"
HD2023937 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 10.0MM
HD2024375 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 7/16"
HD2025000 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 1/2"
HD2025118 -	IMPULSOR HEXAGONAL HEMBRA 13 MM
HD203T20 -	HEXALOBE IMPULSOR T20

WB3



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

HD203T25 -	HEXALOBE IMPULSOR T25
HD203T30 -	HEXALOBE IMPULSOR T30
HD203T40 -	HEXALOBE IMPULSOR T40
HR1011575 -	TREFINA, ROSCA 4MM
HR1011969 -	TREFINA, ROSCA 5MM
HR1012362 -	TREFINA, ROSCA 6MM
HR1012756 -	TREFINA, ROSCA 7MM
HR1013150 -	TREFINA, ROSCA 8MM
MP202000 -	ASA MULTI-PROPÓSITO
RS101006 -	EXTRACTOR SET TORNILLOS (2.5MM)
RS101007 -	EXTRACTOR SET TORNILLOS (3.0MM)
RS101008 -	EXTRACTOR SET TORNILLOS (3.5MM)
RS2011575 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 4MM
RS2011969 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 5MM
RS2012362 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 6MM
RS2012756 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 7MM
RS2013150 -	EXTRACTOR TORNILLOS ROTOS, TORNILLOS 8MM
TC104000 -	LLAVE DE CARRACA, ANCHA
TC104002 -	LLAVE DE CARRACA, ANGOSTA
TR223000 -	ASA T, TRINQUETE
WB101007 -	LLAVE PUNTA ABIERTA/LLAVE FIJA 1/4" & 3/8"
WB101009 -	LLAVE PUNTA ABIERTA/LLAVE FIJA 7/32" & 9/32"
808-528 -	INSTRUMENTAL 808-528 CORTA VARILLA/BARRA USO MANUAL
9098120 -	Quick Connect, ASA OVOIDE, TRINQUETE
9960106 -	QC, ASA UNIVERSAL
836-009 -	ASA T P/TRINQUETE, QUICK CON
6956200R -	INSTRUMENTAL 6956200R ASA LIMITADOR TORQUE 18IN-LB
RC404022-E -	CORTA VARILLA/BARRA HHRC E-CUT, VARILLAS 4.75MM & 5.5MM
836-013 -	QUICK CONNECT ASA FIJA, USO MANUAL
6525 -	Wire Twister/ALICATE DE FRENO
7480146 -	Torque Limiting Comfort-T QLoK 100 in-lbs/LIMITADOR DE TORQUE
7486146 -	Torque Limiting Comfort-T QLoK 110 in-lbs/LIMITADOR DE TORQUE
7967029 -	RONGEUR SYPERT
PR51468A -	RONGEUR PITUITARIA, ÁNGULO INFERIOR 6mm
PR51468B -	RONGEUR PITUITARIA, MORDIDA DESCENDENTE 6mm
FABRICANTES 4 Y 5	

WBB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 369, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

Instrumental reutilizable

815-508	PALANCA PARA APROXIMADOR DE VARILLAS
84781H	Ensamble de impulsor de gancho
858-987	Reductor de barra, M8
8691011	Sostén Crosslink In line

FABRICANTES 1, 4 Y 5

Instrumental reutilizable

8572013	Flexor in-situ, derecho, barra 4.5mm
8680050	M8 Destornillador poli axial
815-819	Impulsor cuadrado Torx 30
7480523	FNS Adapter Driver
8572030	3.75mm IGS SOLID TAP - BLACK BAND
8572031	4.0mm IGS SOLID TAP - GRAY BAND
8572032	4.5mm IGS SOLID TAP - MAGENTA BAND
8572033	5.0mm IGS SOLID TAP- SF GREEN BAND
8572034	5.5mm IGS SOLID TAP - GREEN BAND
8572035	6.0mm IGS SOLID TAP - GRAY BAND
8572036	6.5mm IGS SOLID TAP - BLUE BAND
8572041	4.0mm IGS CANN TAP- GRAY BAND
8572042	4.5mm IGS CANN TAP- MAGENTA BAND
8572043	5.0mm IGS CANN TAP - SF GREEN BAND
8572044	5.5mm IGS CANN TAP - GREEN BAND
8572045	6.0mm IGS CANN TAP- GRAY BAND
8572046	6.5mm IGS CANN TAP - BLUE BAND

FABRICANTES 1 Y 2

Instrumental reutilizable

6213089	Tope de profundidad 8/9
6213045	Tope de profundidad 00792
6213067	Stop/parada de profundidad 6/7

Instrumental estéril

8670015	AGUJA PAK (TRO,TRO)
9560702	SISTEMA ILUMINACION RADIANCE
9560703	DISP 22MM X 3CM, RETRACTOR
9560704	DISP 22MM X 4CM, RETRACTOR
9560705	DISP 22MM X 5CM, RETRACTOR
9560706	DISP 22MM X 6CM, RETRACTOR
9560707	DISP 22MM X 7CM, RETRACTOR



Secretaría de Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

9560708	DISP 22MM X 8CM, RETRACTOR
9560709	DISP 22MM X 9CM, RETRACTOR
9560757	SISTEMA ILUMINACION RADIANCE
9560802	18MM SISTEMA ILUMINACION RADIANCE
9562613	DISP 26MM X 3CM, RETRACTOR
9562614	DISP 26MM X 4CM, RETRACTOR
9562615	DISP 26MM X 5CM, RETRACTOR
9562616	DISP 26MM X 6CM, RETRACTOR
9562617	DISP 26MM X 7CM, RETRACTOR
9562618	DISP 26MM X 8CM, RETRACTOR
9562619	DISP 26MM X 9CM, RETRACTOR
9569813	DISP 18MM X 3CM, TUBO ANGULADO
9569814	DISP 18MM X 4CM, TUBO ANGULADO
9569815	DISP 18MM X 5CM, TUBO ANGULADO
9569816	DISP 18MM X 6CM, TUBO ANGULADO
9569817	DISP 18MM X 7CM, TUBO ANGULADO
9569818	DISP 18MM X 8CM, TUBO ANGULADO
9569819	DISP 18MM X 9CM, TUBO ANGULADO

Período de vida útil: Los dispositivos no estériles no tienen una vida útil asociada.

Los tornillos recubiertos con HA tienen una vida útil de cinco (5) años. Las barras CD HORIZON LEGACY PEEK tienen una vida útil de (5) años.

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.

Forma de presentación: Por unidad.

Nombre del fabricante: 1) MEDTRONIC Sofamor Danek USA, INC (Estados Unidos); 2) MEDTRONIC Sofamor Danek Deggendorf GmbH; 3) MEDTRONIC Puerto Rico Operations Co., Humacao; 4) MEDTRONIC Sofamor Danek USA, Inc.; 5) Medtronic Sofamor Danek Manufacturing Warsaw Orthopedic, INC.; 6) GUENTER BISSINGER MEDIZINTECHNIK GMBH; 7) TECOMET, INC.

Handwritten initials

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 969, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1400, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635, Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10, CO. TE. CAR., Paso de los Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137, Posadas, Prov. de Misiones

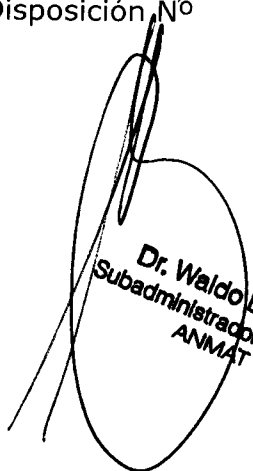
Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456, Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

Lugar de elaboración: 1) 1800 Pyramid Place, Memphis, TN USA 38132 (Estados Unidos); 2) Werftstr 17, 94469 Deggendorf, Bayern, Alemania; 3) Road 909, Km.0.4 Bo Barrio Mariana, Humacao, Puerto Rico 00792; 4) 4340 Swinnea Road, Memphis, TN 38118, Estados Unidos; 5) 2500 Silveus Crossing Warsaw, IN 46582, Estados Unidos; 6) Hans-Theinsen Str. 1. TENINGEN, Baden Wurttemberg. 79331 ALEMANIA; 7) 5307 95th Ave. Kenosha, WI. ESTADOS UNIDOS.

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM 2142-621, con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente N° 1-47-3110-005178-18-4

Disposición N°


Dr. Waldo Belloso
Subadministrador Nacional
ANMAT

6967

27 AGO. 2019