



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

DISPOSICIÓN Nº

0932

BUENOS AIRES,

01 FEB 2016

VISTO el Expediente Nº 1-47-14454-13-4 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones MEDICAL IMPLANTS 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. Nº 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT Nº 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

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

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



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

DISPOSICIÓN N°

0932

Que se actúa en virtud de las atribuciones conferidas por el Decreto N° 1490/92 y por el Decreto N° 101/15 de fecha 16 de diciembre de 2015.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca LDR Médical, nombre descriptivo CAJA INTERSOMÁTICA E INSTRUMENTAL ASOCIADO y nombre técnico Sistemas ortopédicos de fijación interna para columna vertebral, de acuerdo con lo solicitado por MEDICAL IMPLANTS S.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran como Anexo en el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM, de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTÍCULO 2º.- Autorizanse los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 131 a 132 y 123 a 129 respectivamente.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda: Autorizado por la ANMAT PM-554-51, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.



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

DISPOSICIÓN Nº

0932

ARTÍCULO 4º.- La vigencia del Certificado de Autorización mencionado en el Artículo 1º será por cinco (5) años, a partir de la fecha impresa en el mismo.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese. Inscríbese en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entradas, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de copia autenticada de la presente Disposición, conjuntamente con su Anexo, rótulos e instrucciones de uso autorizados. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente Nº 1-47-14454-13-4

DISPOSICIÓN Nº

0932

LA

Dr. ROBERTO LEDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.

0932

PROYECTO DE ROTULO
Anexo III.B – Disposición ANMAT N° 2318/02 (t.o. 2004)



Caja intersomática Implantes Avenue®-L.

01 FEB 2016

Fabricante: LDR Médical Hotel de bureaux 1, 4 Rue Gustave Eiffel.
10 430 Rosières-Prés-Troyes, FRANCIA.

Importador: MEDICAL IMPLANTS S.A. Sanabria N° 1955/51 – Planta Baja, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Padre Vanini 348 Villa Martelli Partido de Vicente Lopez Prov de Bs As. Teléfono: 4-963-7717 Fax: 4-963-7717.

Caja intersomática

AVENUE L®

Cantidad: 1

LDR Médical

PEEK-OPTIMA® LT1 + Ti6Al4V

Longitud:

xxmm

Altura: xxmm

Lordosis: x°

PRODUCTO ESTERIL: Esterilización por Rayos Gamma.

PRODUCTO DE USO UNICO: No reutilizar. Los implantes ROI-A son desechables y no deben volver a esterilizarse.

Lote N°: *****

Fecha de fabricación: aaaa/mm

Plazo de validez: 5 años


Ninguna condición particular de almacenamiento requerida.


Instrucciones de Uso / Advertencias y Precauciones: Ver Instrucciones De Uso

Director Técnico: Farm. Arnaldo A. Bucchianeri MN 13056

Autorizado por la ANMAT PM-554-51.

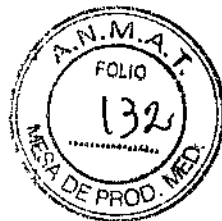
Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias


MEDICAL IMPLANTS S.A.
VICENTE VAZQUEZ
PRESIDENTE


ARNALDO BUCCHIANERI
FARMACÉUTICO
MN 13.056
DIRECTOR TÉCNICO

4

0932



PROYECTO DE ROTULO
Anexo III.B – Disposición ANMAT N° 2318/02 (t.o. 2004)

Instrumental asociado Avenue®-L.

Fabricante: LDR Médical Hotel de bureaux 1, 4 Rue Gustave Eiffel.
10 430 Rosières-Prés-Troyes, FRANCIA.

Importador: MEDICAL IMPLANTS S.A. Sanabria N° 1955/51 – Planta Baja, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Padre Vanini 348 Villa Martelli Partido de Vicente Lopez Prov de Bs As. Teléfono: 4-963-7717 Fax: 4-963-7717.

Código: xx

AVENUE L®

Cantidad:xx

Las instrucciones especiales para operación, advertencias y precauciones se indican en el manual de instrucciones de uso adjunto. Para que se mantenga la esterilidad verifique la integridad del protector individual de la unidad.

PRODUCTO REUTILIZABLE: SEGUIR ESTRICTAMENTE EL METODO DE ESTERILIZACIÓN QUE SE INDICA EN EL MANUAL DE INSTRUCCIONES.

Se recomienda esterilizarse con vapor de acuerdo con un protocolo médico equivalente al menos al exigido por la Farmacopea Europea y la legislación nacional (por ejemplo: 134°C – 2 bares – 18 min).

Instrucciones de Uso / Advertencias y Precauciones: No se debe utilizar si el embalaje ha sido deteriorado / Ver Instrucciones De Uso.

Ninguna condición particular de almacenamiento requerida.

Instrucciones de Uso / Advertencias y Precauciones: Ver Instrucciones De Uso

Director Técnico: Farm. Arnaldo A. Bucchianeri MN 13056

Autorizado por la ANMAT PM-554-51.

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias


MEDICAL IMPLANTS S.A.
VICENTE VAZQUEZ
PRESIDENTE


ARNALDO BUCCHIANERI
FARMACÉUTICO
MN 13.056
DIRECTOR TÉCNICO

18

0932



INSTRUCCIONES DE USO
ANEXO III B Disposición ANMAT N° 2318/02 (to 2004)

Caja intersomática e instrumental asociado
AVENUE L®

1.1 Fabricante: LDR Médical Hotel de bureaux 1, 4 Rue Gustave Eiffel.
10 430 Rosières-Prés-Troyes, FRANCIA.

1.2 Importador: MEDICAL IMPLANTS S.A. Sanabria N° 1955/51 – Planta Baja, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Padre Vanini 348 Villa Martelli Partido de Vicente Lopez Prov de Bs As. Teléfono: 4-963-7717 Fax: 4-963-7717.

2.- Información, Identificación y contenido del Producto:

Caja intersomática

AVENUE L®
LDR Médical

Los implantes Avenue L® son dispositivos cuyas funciones principales consisten en añadir una estructura sólida a un injerto para habilitar la estabilización de la altura intervertebral, tras la discectomía, durante el tiempo de solidificación y lograr una superficie máxima de fusión.

Se ofrecen diversos tamaños de estos implantes, para que se puedan realizar adaptaciones y tener en cuenta el método tranpsoático y prepsóático, la patología y el paciente individual. Además, para favorecer el crecimiento óseo, la caja toracolumbar lateral Avenue L® se debe rellenar con hueso autólogo, alogénico o sustitutos óseos de la gama BF+®.

2.2- Material de Fabricación: El material utilizado en la fabricación de los implantes es el PEEK-OPTIMA® LT1 (radioluciente), los indicadores radiológicos están en el aleación de titanio para cirugía. Las placas de anclaje (sistema asociado de fijación) son de aleación de titanio para cirugía (Ti6Al4V).


Se ha diseñado instrumentación asociada especializada para la implantación de los implantes y se ha fabricado a partir de materiales biocompatibles.

3.- Producto estéril Esterilizado por rayos gamma

4.- Producto de un solo uso. No reutilizar

5.- Condiciones específicas de Almacenamiento y conservación: Los implantes se deben almacenar, sin abrir, en su envase original. Ninguna condición particular de almacenamiento requerida.


MEDICAL IMPLANTS S.A.
VICENTE VAZQUEZ
PRESIDENTE


ARNALDO BUCCHIANERI
FARMACÉUTICO
MN 13.056
DIRECTOR TÉCNICO

VX

0932



6.- Modo de empleo:

Fijación unisegmental y multisegmental de las vértebras torácicas o lumbares (por encima de L5-S1) en caso de:

- Inestabilidad vertebral.
- Retorno de post-discectomía.
- Enfermedad discal degenerativa.
- Pseudoartrosis.
- Escoliosis.
- Hernia de disco recurrente.

Para los niveles: T12-L1, L1-L2, L2-L3, L3-L4, L4-L5


Nota: La técnica quirúrgica de sistema espinal Avenue L® debe realizarse cuidadosamente. Se incluye información importante sobre el uso correcto de implantes e instrumentos. Este documento es distribuido por la empresa LDR Médical.

7.- Advertencias y Precauciones

7.1.- Advertencias

- La seguridad y la eficacia de los sistemas espinales de tornillo de pedículo se ha establecido únicamente para las afecciones espinales con inestabilidad mecánica o deformidad significativa que requieren fusión con instrumentación. Estas afecciones son la inestabilidad mecánica significativa o la deformidad de la columna torácica y/o lumbar secundarias a la enfermedad discal degenerativa, y/o fusión previa fallida (pseudoartrosis). Se desconoce la seguridad y efectividad de estos dispositivos para otras afecciones.
- Los riesgos potenciales asociados con el uso de este sistema que pueden requerir cirugía adicional incluyen la fractura de componentes del dispositivo, la pérdida de fijación, la ausencia de unión, la fractura de las vértebras, lesión neurológica, lesión muscular y lesión vascular o visceral.
- Deseche todos los implantes dañados o tratados incorrectamente.
- Los implantes no se pueden re-utilizar en ninguna circunstancia. Aunque el dispositivo pueda parecer intacto al retirarlo, la modificación interna debido a la tensión y a la presión ejercida sobre el mismo, o a la existencia de posibles defectos pequeños puede tener como resultado la fractura del implante.
- Los implantes retirados a un paciente que estén en contacto con los tejidos o fluidos corporales no se deben volver a reutilizar nunca por riesgo de contaminación del paciente.
- Los dispositivos no pueden resistir una actividad y cargas iguales a las que se aplican en un hueso normal sano. Hasta que se confirme la atrodosis del segmento(s), no someta este dispositivo a la tensión de cargas pesadas, de lo contrario puede que el implante falle.
- Mezcla de metales: en los metales y aleaciones implantados se produce cierto grado de corrosión. El contacto entre metales distintos, sin embargo, puede acelerar este proceso de corrosión e incluso producir descargas eléctricas. La aparición de corrosión puede


MEDICAL IMPLANTS S.A.
VICENTE VAZQUEZ
PRESIDENTE


ARNALDO BUCCHIANERI
FARMACÉUTICO
MN 13.056
DIRECTOR TÉCNICO

18

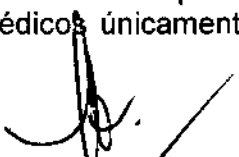



acelerar la fractura por fatiga de los implantes y también puede aumentar la cantidad de compuestos metálicos transmitida al sistema corporal.

- Los fabricantes utilizan materiales diferentes, especificaciones de fabricación y parámetros de diseño diversos. Los componentes del sistema Avenue L® no se deben usar junto con componentes de otros fabricantes. Cualquiera de estos usos anulará la responsabilidad de LDR Médico en el funcionamiento del implante resultante con la mezcla de componentes.
- Si se produce un caso de ausencia de unión o si los componentes migran y/o se rompen, se deben revisar los dispositivos y/o retirarlos inmediatamente antes de que se produzca una lesión grave.
- Cuando un cirujano decida retirar el dispositivo debería tener en cuenta factores tales como el riesgo para el paciente de un procedimiento quirúrgico adicional además de la dificultad de la retirada.
- La retirada del implante debería ser seguida por un tratamiento postoperatorio adecuado para evitar la fractura.
- Antes de implantar la caja toracolumbar lateral, Avenue L®, las placas vertebrales se tienen que preparar cuidadosamente, procurando no debilitar el hueso cortical para evitar el hundimiento del implante.
- La colocación y el posible reposicionamiento de la caja toracolumbar lateral Avenue L® se debe realizar con el soporte de la caja atornillado en la caja.
- Para garantizar su estabilidad en el espacio intervertebral, se debe utilizar el implante Avenue L® con un sistema de fijación interna complementario (tipo placa y/o tornillos).
- No intente reposicionar el implante después de que las placas de anclaje se hayan utilizado en las placas finales vertebrales.

7.2.- Precauciones

- Como es un procedimiento con grandes exigencias técnicas que presenta riesgo de lesión grave para el paciente, la implantación de los sistemas intersomáticos debe ser realizada únicamente por cirujanos con experiencia en cirugía espinal con una formación específica en el uso de este sistema y que conocen el modo de empleo del mismo.
- El cirujano debería considerar el nivel de implantación, el peso del paciente, el nivel de actividad del paciente o las condiciones generales y cualquier otro factor que pueda tener un impacto en el funcionamiento del sistema.
- Los pacientes que fuman han demostrado un aumento de incidencias de ausencia de unión. A dichos pacientes hay que avisarles sobre ello y advertirles sobre las consecuencias potenciales.
- Si el paciente participa en una ocupación o actividad que ejerce una tensión exorbitante sobre el implante (p.ej. correr, levantar cargas importantes, o tensión muscular), las fuerzas resultantes pueden ocasionar la rotura del dispositivo.
- En algunos casos, también se debe anticipar la progresión de enfermedades degenerativas, en el momento de la implantación, que pudieran reducir significativamente la vida útil estimada del implante. En dichos casos, se podrían tener en cuenta dispositivos ortopédicos únicamente como técnica de retraso o para proporcionar alivio temporal.


MEDICAL IMPLANTS S.A.
VICENTE VAZQUEZ
PRESIDENTE


ARNALDO BUCCIANERI
FARMACÉUTICO
MN 13.056
DIRECTOR TÉCNICO



• Antes del uso clínico, el cirujano debería entender perfectamente todos los aspectos del procedimiento quirúrgico y las limitaciones del sistema. El uso de este dispositivo se recomienda únicamente a los cirujanos familiarizados con las técnicas pre-operatoria y quirúrgica, las advertencias y riesgos potenciales asociados con la cirugía espinal. El conocimiento de las técnicas quirúrgicas, la selección y colocación de implantes, el tratamiento pre y post-operatorio del paciente son consideraciones indispensables para un resultado quirúrgico satisfactorio.

• A los pacientes se les debe instruir con detalle sobre las limitaciones de los implantes incluido aunque sin que se limite al impacto del exceso de carga por medio del peso o la actividad y habría que enseñarles a dirigir sus actividades como corresponde. Los implantes Avenue L® son dispositivos de reparto de carga que mantienen una vértebra alineada hasta que se produce la curación. Si se retrasa o no se produce la curación, el implante podría romperse finalmente debido a la fatiga del material.

Un paciente activo, debilitado o demente que no pueda utilizar correctamente dispositivos que soportan peso podría estar en peligro, en especial durante la rehabilitación post-operatoria.

• Al paciente se le deben explicar, antes de la cirugía, los riesgos asociados con la cirugía general por método lateral (transpoático o prepoático), con la cirugía ortopédica, además de con el uso de la anestesia general y con los trastornos post-operatorios de orden sexual, neurológico y vascular.

• La selección, colocación y fijación apropiadas de los componentes del sistema espinal son factores críticos que afectan a la vida útil del implante. Como en el caso de todos los implantes protésicos, la durabilidad de sus componentes se ve afectada por numerosos factores biológicos, biomecánicos y otros factores extrínsecos que limitan la vida útil de los mismos. Por consiguiente, el seguimiento estricto de las indicaciones, contraindicaciones, precauciones y advertencias de este producto es indispensable para maximizar, potencialmente, la vida útil.

• Se debe tener cuidado y proteger los componentes para que no se estropeen, se les hagan muescas o agujeros como resultado del contacto con metal u objetos abrasivos. Las alteraciones ocasionarán defectos en el acabado de la superficie y tensiones internas que se pueden convertir en el punto central de una posible rotura del implante.

• Se recomienda una inspección y montaje de prueba antes de la cirugía para determinar si los instrumentos o implantes han sido dañados durante el almacenamiento o los procedimientos previos.

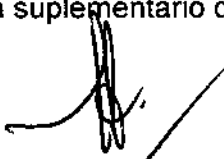
• Tras cualquier cirugía, hay que comprobar la posición correcta de los implantes y seguir la evolución de la fusión empleando la técnicas apropiadas.

Para las placas de anclaje, es imprescindible respetar los puntos siguientes:

• Durante las implantaciones multi-nivel, se debe llevar cuidado durante la selección de placas para reducir al mínimo la posibilidad de interferencia con la placa adyacente.

• Compruebe, con mucha atención, que la caja no sobresale fuera del espacio intervertebral, para asegurarse de que las placas de anclaje están ubicadas correctamente en el cuerpo vertebral.

• En casos de inestabilidad vertebral o escoliosis, se debe utilizar la placa de anclaje Avenue L y un sistema suplementario de fijación interna.


MEDICAL IMPLANTS S.A.
 VICENTE VAZQUEZ
 PRESIDENTE


 ARNALDO W. LIDANER
 DIRECTOR TÉCNICO
 MN 13.056

18



8.- Método de Esterilización

Todos los implantes Avenue L® se suministran estériles, tras la limpieza y la irradiación con radiación gama con una dosis mínima de 25 kGy. Verifique la presencia de la pegatina en el envase, que indica la esterilización del producto y es de color rojo. No utilice el producto, si falta la etiqueta o si no es roja.

El producto permanece estéril durante 5 años, a partir de la fecha de esterilización, siempre que el envase permanezca intacto.

Los implantes Avenue L® son de uso único y el cliente no los debe volver a esterilizar ni reutilizar.

Si el envase está dañado o se ha sobrepasado la fecha de caducidad, se deben devolver los implantes al fabricante.

Manual de procedimiento de limpieza – solamente instrumentos


1. Utilice una solución empapada en enzima con pH neutro que se haya preparado.
2. Sumerja el instrumento completamente en solución enzimática y déjelo en remojo durante 20 minutos. Utilice un cepillo de cerdas blandas para limpiar el dispositivo con cuidado (se debe prestar una atención especial a las grietas, lúmenes, superficies acopladas y otras áreas que son difíciles de limpiar) hasta que se haya eliminado toda la suciedad visible. Los lúmenes se deben limpiar con un cepillo largo y estrecho de cerdas blandas (p.ej. cepillo limpiador de pipas).
- Nota: La solución enzimática se debe cambiar regularmente para garantizar su efectividad.
3. Retire el dispositivo de la solución enzimática y enjuáguelo en agua purificada (procedente de uno o cualquier combinación de los procesos siguientes: ultra-filtro, OI, DI y/o destilada) un mínimo de 3 minutos. Enjuague a fondo los lúmenes, agujeros y otras áreas de difícil acceso.
4. Prepare la solución limpiadora de pH neutro (detergente) y colóquela en una unidad de sonicación.
5. Sumerja el dispositivo por completo en la solución limpiadora y someta a ultrasonidos durante 10 minutos, preferiblemente a 45-50 kHz.
6. Enjuague el instrumento en agua purificada (procedente de uno o cualquier combinación de los procesos siguientes: ultra-filtro, OI, DI y/o destilada) a fondo, como mínimo 3 minutos, o hasta que no haya restos de sangre o suciedad en el chorro de enjuague.
7. Repita los pasos 5 y 6 con solución limpiadora recién preparada.
8. Seque el instrumento con un paño, desechable, absorbente y que no desprenda fibras.

Procedimiento de limpieza automatizado – solamente instrumentos

No se recomienda el uso de sistemas de lavado y desinfección automatizados como el único método de limpieza de instrumentos quirúrgicos complejos. Estos instrumentos se deben limpiar siguiendo el manual de procedimiento de limpieza indicado arriba. Se puede utilizar un sistema automatizado como método de continuación pero no es necesario.

AVISO:


MEDICAL IMPLANTS S.A.
 VICENTE VAZQUEZ
 PRESIDENTE


 ARMANDO GUZMÁN
 VASQUEZ
 MN 13.056
 DIRECTOR TÉCNICO

2932



- Se debe evitar el uso de productos y/o instrumentos corrosivos inclusive las esponjas abrasivas y los cepillos metálicos.
- Realice una inspección visual de los dispositivos en condiciones de iluminación normal para verificar todos los restos extraños que se han quitado.
- Confirme que los instrumentos están en condición de funcionamiento.

Procedimiento de esterilización, solamente instrumentos

- Todos los instrumentos del sistema Avenue L® se suministran no estériles.
- Es indispensable esterilizar el equipo al vapor de conformidad con un protocolo médico, que sea, como mínimo, equivalente al que requiere la Farmacopea europea y las leyes nacionales (por ejemplo 134 °C – 2 bares – 18 min). La esterilización no será un sustituto de la descontaminación o la limpieza.

De conformidad con la norma ISO 17665, la responsabilidad final de validación de los métodos y equipos de esterilización recae en el centro sanitario. Para obtener un tratamiento óptimo, se deben validar todos los ciclos y métodos de los diferentes equipos, diferentes embalajes y/o diferentes configuraciones de carga.

9.- Director Técnico: Farm. Arnaldo A. Bucchianeri MN 13056

10.- Autorizado por la ANMAT PM-554-51

11.- Información Para Prevenir Ciertos Riesgos Relacionados Con La Implantación Del Producto

11.1.- Contraindicaciones:

- Problemas cardíacos.
- Abuso de medicinas, drogas, tabaco o alcohol (que modifican la capacidad de osificación).
- Anomalías óseas que impiden una buena fijación de la placa.
- Irritabilidad frente a materiales, documentada o sospechada.
- Cualquier alteración mental o neuromuscular que pudiera crear un riesgo inaceptable de fallo de la fijación o complicaciones en la atención post-operatoria.
- Depósito óseo dañado por enfermedades, infección o implantación previa que no pueda proporcionar el soporte adecuado y/o la fijación en el implante.
- La obesidad puede producir cargas en el sistema espinal que pueden conducir al fallo de la fijación del dispositivo o al fallo del dispositivo.
- Infecciones recientes, fiebre o hiperleucocitosis.
- Heridas abiertas.
- Absorción ósea, osteopenia y/o osteoporosis.
- Pacientes con una cobertura inadecuada del tejido en el punto de operación.
- Embarazo.
- Inflamación local excesiva.

←

MEDICAL IMPLANTS S.A.
VICENTE VAZQUEZ
PRESIDENTE

ARNALDO A. BUCCHIANERI
FARMACIA
MN 13.056
DIRECTOR TÉCNICO

W



• Otras circunstancias médicas (por ejemplo: riesgos anestésicos) o circunstancias quirúrgicas que podrían impedir el beneficio potencial de la cirugía de implantes espinales tales como la presencia de tumores, anomalías congénitas, aumento del índice de sedimentación que no se pueda explicar por otras enfermedades.

- Inestabilidades espinales serias.
- Espondilolistesis degenerativa grado II o superior.

11.2.- Efectos secundarios


- Complicaciones neurológicas (por ejemplo: eyaculación retrógrada, impotencia (excepcionalmente)), parálisis, lesiones de tejidos blandos, dolor debido al procedimiento quirúrgico, deformación por rotura y o migración del implante y/o componentes protésicos.
- Reacción alérgica al material.
- Trombosis venosas, embolismo pulmonar y paro cardíaco.
- Hematoma y dificultades en curación de heridas.
- Exceso de distracción.
- Posicionamiento incorrecto del implante.
- Estrangulación en las placas.
- Injerto óseo tardío o pseudoartrosis.
- Infección superficial o profunda y fenómenos inflamatorios.
- Reducción de la densidad ósea debida a la distribución diferente de tensiones mecánicas.
- Lesiones neurológicas y de la duramadre espinal procedentes de traumas quirúrgicos.
- Bursitis.
- Presencia de macropartículas en torno a los implantes.
- Pérdida parcial del grado de corrección logrado durante la cirugía.

La lista de efectos secundarios mencionados arriba no es exhaustiva. Dichos efectos secundarios pueden requerir, a veces, un tratamiento quirúrgico adicional.

LDR MÉDICAL no puede ser considerada responsable de ninguna complicación que surja de:

- Diagnóstico incorrecto,
- Elección de implantes o técnicas operatorias incorrectas,
- Limitaciones de métodos de tratamiento,
- Asepsia inadecuada,
- Cualquier cambio en el producto tras la entrega en su establecimiento,
- Manipulación incorrecta antes, durante y tras la cirugía.


MEDICAL IMPLANTS S.A.
 VICENTE VAZQUEZ
 PRESIDENTE


 MN 13.036
 DIRECTOR TÉCNICO

la



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Población e Institutos
ANMAT

ANEXO
CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente N°: 1-47-14454-13-4

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición N° **0932**, y de acuerdo con lo solicitado por MEDICAL IMPLANTS S.A., se autorizó la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: CAJA INTERSOMÁTICA E INSTRUMENTAL ASOCIADO

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

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): LDR Médical

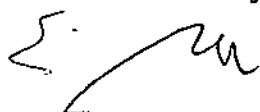
Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s: Fijación unisegmental y multisegmental de las vértebras torácicas o lumbares (por encima de L5-S1) en caso de: -Inestabilidad vertebral, -Retorno de post-discectomía, Enfermedad discal degenerativa, Pseudoartrosis, -Escoliosis y -Hernia de disco recurrente. Para los niveles: T12-L1, L1-L2, L2-L3, L3-L4, L4-L5.

Modelo/s:

Implantes Avenue®-L.

IR6001T	Placa de anclaje S
IR6002T	Placa de anclaje M
IR6003T	Placa de anclaje L
IR6108P	Caja lateral H08mm 17 x 35 mm 0°
IR6110P	Caja lateral H10mm 17 x 35 mm 0°
IR6112P	Caja lateral H12mm 17 x 35 mm 0°
IR6114P	Caja lateral H14mm 17 x 35 mm 0°
IR6116P	Caja lateral H16mm 17 x 35 mm 0°
IR6128P	Caja lateral H08mm 17 x 35 mm 6°
IR6130P	Caja lateral H10mm 17 x 35 mm 6°
IR6132P	Caja lateral H12mm 17 x 35 mm 6°
IR6134P	Caja lateral H14mm 17 x 35 mm 6°
IR6136P	Caja lateral H16mm 17 x 35 mm 6°
IR6148P	Caja lateral H08mm 17 x 35 mm 10°
IR6150P	Caja lateral H10mm 17 x 35 mm 10°
IR6152P	Caja lateral H12mm 17 x 35 mm 10°
IR6154P	Caja lateral H14mm 17 x 35 mm 10°
IR6156P	Caja lateral H16mm 17 x 35 mm 10°
IR6168P	Caja lateral H08mm 17 x 35 mm 14°
IR6170P	Caja lateral H10mm 17 x 35 mm 14°
IR6172P	Caja lateral H12mm 17 x 35 mm 14°
IR6174P	Caja lateral H14mm 17 x 35 mm 14°
IR6176P	Caja lateral H16mm 17 x 35 mm 14°





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

IR6208P	Caja lateral H08mm 17 x 40 mm 0°
IR6210P	Caja lateral H10mm 17 x 40 mm 0°
IR6212P	Caja lateral H12mm 17 x 40 mm 0°
IR6214P	Caja lateral H14mm 17 x 40 mm 0°
IR6216P	Caja lateral H16mm 17 x 40 mm 0°
IR6228P	Caja lateral H08mm 17 x 40 mm 6°
IR6230P	Caja lateral H10mm 17 x 40 mm 6°
IR6232P	Caja lateral H12mm 17 x 40 mm 6°
IR6234P	Caja lateral H14mm 17 x 40 mm 6°
IR6236P	Caja lateral H16mm 17 x 40 mm 6°
IR6248P	Caja lateral H08mm 17 x 40 mm 10°
IR6250P	Caja lateral H10mm 17 x 40 mm 10°
IR6252P	Caja lateral H12mm 17 x 40 mm 10°
IR6254P	Caja lateral H14mm 17 x 40 mm 10°
IR6256P	Caja lateral H16mm 17 x 40 mm 10°
IR6268P	Caja lateral H08mm 17 x 40 mm 14°
IR6270P	Caja lateral H10mm 17 x 40 mm 14°
IR6272P	Caja lateral H12mm 17 x 40 mm 14°
IR6274P	Caja lateral H14mm 17 x 40 mm 14°
IR6276P	Caja lateral H16mm 17 x 40 mm 14°
IR6308P	Caja lateral H08mm 17 x 45 mm 0°
IR6310P	Caja lateral H10mm 17 x 45 mm 0°

IR6312P	Caja lateral H12mm 17 x 45 mm 0°
IR6314P	Caja lateral H14mm 17 x 45 mm 0°
IR6316P	Caja lateral H16mm 17 x 45 mm 0°
IR6328P	Caja lateral H08mm 17 x 45 mm 6°
IR6330P	Caja lateral H10mm 17 x 45 mm 6°
IR6332P	Caja lateral H12mm 17 x 45 mm 6°
IR6334P	Caja lateral H14mm 17 x 45 mm 6°
IR6336P	Caja lateral H16mm 17 x 45 mm 6°
IR6348P	Caja lateral H08mm 17 x 45 mm 10°
IR6350P	Caja lateral H10mm 17 x 45 mm 10°
IR6352P	Caja lateral H12mm 17 x 45 mm 10°
IR6354P	Caja lateral H14mm 17 x 45 mm 10°
IR6356P	Caja lateral H16mm 17 x 45 mm 10°
IR6368P	Caja lateral H08mm 17 x 45 mm 14°
IR6370P	Caja lateral H10mm 17 x 45 mm 14°
IR6372P	Caja lateral H12mm 17 x 45 mm 14°
IR6374P	Caja lateral H14mm 17 x 45 mm 14°
IR6376P	Caja lateral H16mm 17 x 45 mm 14°
IR6408P	Caja lateral H08mm 17 x 50 mm 0°
IR6410P	Caja lateral H10mm 17 x 50 mm 0°
IR6412P	Caja lateral H12mm 17 x 50 mm 0°
IR6414P	Caja lateral H14mm 17 x 50 mm 0°
IR6416P	Caja lateral H16mm 17 x 50 mm 0°





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

IR6428P	Caja lateral H08mm 17 x 50 mm 6°
IR6430P	Caja lateral H10mm 17 x 50 mm 6°
IR6432P	Caja lateral H12mm 17 x 50 mm 6°
IR6434P	Caja lateral H14mm 17 x 50 mm 6°
IR6436P	Caja lateral H16mm 17 x 50 mm 6°
IR6448P	Caja lateral H08mm 17 x 50 mm 10°
IR6450P	Caja lateral H10mm 17 x 50 mm 10°
IR6452P	Caja lateral H12mm 17 x 50 mm 10°
IR6454P	Caja lateral H14mm 17 x 50 mm 10°
IR6456P	Caja lateral H16mm 17 x 50 mm 10°
IR6468P	Caja lateral H08mm 17 x 50 mm 14°
IR6470P	Caja lateral H10mm 17 x 50 mm 14°
IR6472P	Caja lateral H12mm 17 x 50 mm 14°
IR6474P	Caja lateral H14mm 17 x 50 mm 14°
IR6476P	Caja lateral H16mm 17 x 50 mm 14°
IR6508P	Caja lateral H08mm 17 x 55 mm 0°
IR6510P	Caja lateral H10mm 17 x 55 mm 0°
IR6512P	Caja lateral H12mm 17 x 55 mm 0°
IR6514P	Caja lateral H14mm 17 x 55 mm 0°
IR6516P	Caja lateral H16mm 17 x 55 mm 0°
IR6528P	Caja lateral H08mm 17 x 55 mm 6°
IR6530P	Caja lateral H10mm 17 x 55 mm 6°

IR6532P Caja lateral H12mm 17 x 55 mm 6°
IR6534P Caja lateral H14mm 17 x 55 mm 6°
IR6536P Caja lateral H16mm 17 x 55 mm 6°
IR6548P Caja lateral H08mm 17 x 55 mm 10°
IR6550P Caja lateral H10mm 17 x 55 mm 10°
IR6552P Caja lateral H12mm 17 x 55 mm 10°
IR6554P Caja lateral H14mm 17 x 55 mm 10°
IR6556P Caja lateral H16mm 17 x 55 mm 10°
IR6568P Caja lateral H08mm 17 x 55 mm 14°
IR6570P Caja lateral H10mm 17 x 55 mm 14°
IR6572P Caja lateral H12mm 17 x 55 mm 14°
IR6574P Caja lateral H14mm 17 x 55 mm 14°
IR6576P Caja lateral H16mm 17 x 55 mm 14°
IR6608P Caja lateral H08mm 17 x 60 mm 0°
IR6610P Caja lateral H10mm 17 x 60 mm 0°
IR6612P Caja lateral H12mm 17 x 60 mm 0°
IR6614P Caja lateral H14mm 17 x 60 mm 0°
IR6616P Caja lateral H16mm 17 x 60 mm 0°
IR6628P Caja lateral H08mm 17 x 60 mm 6°
IR6630P Caja lateral H10mm 17 x 60 mm 6°
IR6632P Caja lateral H12mm 17 x 60 mm 6°
IR6634P Caja lateral H14mm 17 x 60 mm 6°
IR6636P Caja lateral H16mm 17 x 60 mm 6°





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANM.A.T

IR6648P	Caja lateral H08mm 17 x 60 mm 10°
IR6650P	Caja lateral H10mm 17 x 60 mm 10°
IR6652P	Caja lateral H12mm 17 x 60 mm 10°
IR6654P	Caja lateral H14mm 17 x 60 mm 10°
IR6656P	Caja lateral H16mm 17 x 60 mm 10°
IR6668P	Caja lateral H08mm 17 x 60 mm 14°
IR6670P	Caja lateral H10mm 17 x 60 mm 14°
IR6672P	Caja lateral H12mm 17 x 60 mm 14°
IR6674P	Caja lateral H14mm 17 x 60 mm 14°
IR6676P	Caja lateral H16mm 17 x 60 mm 14°
IR6708P	Caja lateral H08mm 22 x 35 mm 0°
IR6710P	Caja lateral H10mm 22 x 35 mm 0°
IR6712P	Caja lateral H12mm 22 x 35 mm 0°
IR6714P	Caja lateral H14mm 22 x 35 mm 0°
IR6716P	Caja lateral H16mm 22 x 35 mm 0°
IR6728P	Caja lateral H08mm 22 x 35 mm 6°
IR6730P	Caja lateral H10mm 22 x 35 mm 6°
IR6732P	Caja lateral H12mm 22 x 35 mm 6°
IR6734P	Caja lateral H14mm 22 x 35 mm 6°
IR6736P	Caja lateral H16mm 22 x 35 mm 6°
IR6748P	Caja lateral H08mm 22 x 35 mm 10°
IR6750P	Caja lateral H10mm 22 x 35 mm 10°

IR6752P	Caja lateral H12mm 22 x 35 mm 10°
IR6754P	Caja lateral H14mm 22 x 35 mm 10°
IR6756P	Caja lateral H16mm 22 x 35 mm 10°
IR6771P	Caja lateral H11mm 22 x 35 mm 14°
IR6772P	Caja lateral H12mm 22 x 35 mm 14°
IR6774P	Caja lateral H14mm 22 x 35 mm 14°
IR6776P	Caja lateral H16mm 22 x 35 mm 14°
IR6808P	Caja lateral H08mm 22 x 40 mm 0°
IR6810P	Caja lateral H10mm 22 x 40 mm 0°
IR6812P	Caja lateral H12mm 22 x 40 mm 0°
IR6814P	Caja lateral H14mm 22 x 40 mm 0°
IR6816P	Caja lateral H16mm 22 x 40 mm 0°
IR6828P	Caja lateral H08mm 22 x 40 mm 6°
IR6830P	Caja lateral H10mm 22 x 40 mm 6°
IR6832P	Caja lateral H12mm 22 x 40 mm 6°
IR6834P	Caja lateral H14mm 22 x 40 mm 6°
IR6836P	Caja lateral H16mm 22 x 40 mm 6°
IR6848P	Caja lateral H08mm 22 x 40 mm 10°
IR6850P	Caja lateral H10mm 22 x 40 mm 10°
IR6852P	Caja lateral H12mm 22 x 40 mm 10°
IR6854P	Caja lateral H14mm 22 x 40 mm 10°
IR6856P	Caja lateral H16mm 22 x 40 mm 10°
IR6871P	Caja lateral H11mm 22 x 40 mm 14°

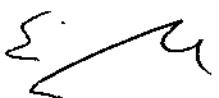




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Población e Institutos
ANMAT*

IR6872P	Caja lateral H12mm 22 x 40 mm 14°
IR6874P	Caja lateral H14mm 22 x 40 mm 14°
IR6876P	Caja lateral H16mm 22 x 40 mm 14°
IR6908P	Caja lateral H08mm 22 x 45 mm 0°
IR6910P	Caja lateral H10mm 22 x 45 mm 0°
IR6912P	Caja lateral H12mm 22 x 45 mm 0°
IR6914P	Caja lateral H14mm 22 x 45 mm 0°
IR6916P	Caja lateral H16mm 22 x 45 mm 0°
IR6928P	Caja lateral H08mm 22 x 45 mm 6°
IR6930P	Caja lateral H10mm 22 x 45 mm 6°
IR6932P	Caja lateral H12mm 22 x 45 mm 6°
IR6934P	Caja lateral H14mm 22 x 45 mm 6°
IR6936P	Caja lateral H16mm 22 x 45 mm 6°
IR6948P	Caja lateral H08mm 22 x 45 mm 10°
IR6950P	Caja lateral H10mm 22 x 45 mm 10°
IR6952P	Caja lateral H12mm 22 x 45 mm 10°
IR6954P	Caja lateral H14mm 22 x 45 mm 10°
IR6956P	Caja lateral H16mm 22 x 45 mm 10°
IR6971P	Caja lateral H11mm 22 x 45 mm 14°
IR6972P	Caja lateral H12mm 22 x 45 mm 14°
IR6974P	Caja lateral H14mm 22 x 45 mm 14°
IR6976P	Caja lateral H16mm 22 x 45 mm 14°

IR7008P Caja lateral H08mm 22 x 50 mm 0°
IR7010P Caja lateral H10mm 22 x 50 mm 0°
IR7012P Caja lateral H12mm 22 x 50 mm 0°
IR7014P Caja lateral H14mm 22 x 50 mm 0°
IR7016P Caja lateral H16mm 22 x 50 mm 0°
IR7028P Caja lateral H08mm 22 x 50 mm 6°
IR7030P Caja lateral H10mm 22 x 50 mm 6°
IR7032P Caja lateral H12mm 22 x 50 mm 6°
IR7034P Caja lateral H14mm 22 x 50 mm 6°
IR7036P Caja lateral H16mm 22 x 50 mm 6°
IR7048P Caja lateral H08mm 22 x 50 mm 10°
IR7050P Caja lateral H10mm 22 x 50 mm 10°
IR7052P Caja lateral H12mm 22 x 50 mm 10°
IR7054P Caja lateral H14mm 22 x 50 mm 10°
IR7056P Caja lateral H16mm 22 x 50 mm 10°
IR7071P Caja lateral H11mm 22 x 50 mm 14°
IR7072P Caja lateral H12mm 22 x 50 mm 14°
IR7074P Caja lateral H14mm 22 x 50 mm 14°
IR7076P Caja lateral H16mm 22 x 50 mm 14°
IR7108P Caja lateral H08mm 22 x 55 mm 0°
IR7110P Caja lateral H10mm 22 x 55 mm 0°
IR7112P Caja lateral H12mm 22 x 55 mm 0°
IR7114P Caja lateral H14mm 22 x 55 mm 0°






Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

IR7116P	Caja lateral H16mm 22 x 55 mm 0°
IR7128P	Caja lateral H08mm 22 x 55 mm 6°
IR7130P	Caja lateral H10mm 22 x 55 mm 6°
IR7132P	Caja lateral H12mm 22 x 55 mm 6°
IR7134P	Caja lateral H14mm 22 x 55 mm 6°
IR7136P	Caja lateral H16mm 22 x 55 mm 6°
IR7148P	Caja lateral H08mm 22 x 55 mm 10°
IR7150P	Caja lateral H10mm 22 x 55 mm 10°
IR7152P	Caja lateral H12mm 22 x 55 mm 10°
IR7154P	Caja lateral H14mm 22 x 55 mm 10°
IR7156P	Caja lateral H16mm 22 x 55 mm 10°
IR7171P	Caja lateral H11mm 22 x 55 mm 14°
IR7172P	Caja lateral H12mm 22 x 55 mm 14°
IR7174P	Caja lateral H14mm 22 x 55 mm 14°
IR7176P	Caja lateral H16mm 22 x 55 mm 14°
IR7208P	Caja lateral H08mm 22 x 60 mm 0°
IR7210P	Caja lateral H10mm 22 x 60 mm 0°
IR7212P	Caja lateral H12mm 22 x 60 mm 0°
IR7214P	Caja lateral H14mm 22 x 60 mm 0°
IR7216P	Caja lateral H16mm 22 x 60 mm 0°
IR7228P	Caja lateral H08mm 22 x 60 mm 6°
IR7230P	Caja lateral H10mm 22 x 60 mm 6°

IR7232P Caja lateral H12mm 22 x 60 mm 6°
IR7234P Caja lateral H14mm 22 x 60 mm 6°
IR7236P Caja lateral H16mm 22 x 60 mm 6°
IR7248P Caja lateral H08mm 22 x 60 mm 10°
IR7250P Caja lateral H10mm 22 x 60 mm 10°
IR7252P Caja lateral H12mm 22 x 60 mm 10°
IR7254P Caja lateral H14mm 22 x 60 mm 10°
IR7256P Caja lateral H16mm 22 x 60 mm 10°
IR7271P Caja lateral H11mm 22 x 60 mm 14°
IR7272P Caja lateral H12mm 22 x 60 mm 14°
IR7274P Caja lateral H14mm 22 x 60 mm 14°
IR7276P Caja lateral H16mm 22 x 60 mm 14°
IR7310P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x35mm 0°
IR7312P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x35mm 0°
IR7314P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x35mm 0°
IR7316P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x35mm 0°
IR7330P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x35mm 6°
IR7332P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x35mm 6°
IR7334P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x35mm 6°
IR7336P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x35mm 6°
IR7350P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x35mm 10°
IR7352P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x35mm 10°
IR7354P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x35mm 10°





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMIS

IR7356P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x35mm 10°
IR7370P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x35mm 14°
IR7372P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x35mm 14°
IR7374P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x35mm 14°
IR7376P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x35mm 14°
IR7410P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x40mm 0°
IR7412P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x40mm 0°
IR7414P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x40mm 0°
IR7416P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x40mm 0°
IR7430P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x40mm 6°
IR7432P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x40mm 6°
IR7434P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x40mm 6°
IR7436P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x40mm 6°
IR7450P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x40mm 10°
IR7452P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x40mm 10°
IR7454P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x40mm 10°
IR7456P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x40mm 10°
IR7470P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x40mm 14°
IR7472P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x40mm 14°
IR7474P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x40mm 14°
IR7476P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x40mm 14°
IR7510P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x45mm 0°

IR7512P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x45mm 0°
IR7514P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x45mm 0°
IR7516P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x45mm 0°
IR7530P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x45mm 6°
IR7532P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x45mm 6°
IR7534P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x45mm 6°
IR7536P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x45mm 6°
IR7550P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x45mm 10°
IR7552P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x45mm 10°
IR7554P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x45mm 10°
IR7556P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x45mm 10°
IR7570P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x45mm 14°
IR7572P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x45mm 14°
IR7574P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x45mm 14°
IR7576P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x45mm 14°
IR7610P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x50mm 0°
IR7612P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x50mm 0°
IR7614P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x50mm 0°
IR7616P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x50mm 0°
IR7630P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x50mm 6°
IR7632P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x50mm 6°
IR7634P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x50mm 6°
IR7636P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x50mm 6°





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

IR7650P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x50mm 10°
IR7652P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x50mm 10°
IR7654P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x50mm 10°
IR7656P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x50mm 10°
IR7670P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x50mm 14°
IR7672P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x50mm 14°
IR7674P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x50mm 14°
IR7676P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x50mm 14°
IR7710P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x55mm 0°
IR7712P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x55mm 0°
IR7714P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x55mm 0°
IR7716P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x55mm 0°
IR7730P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x55mm 6°
IR7732P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x55mm 6°
IR7734P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x55mm 6°
IR7736P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x55mm 6°
IR7750P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x55mm 10°
IR7752P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x55mm 10°
IR7754P	Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x55mm 10°
IR7756P	Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x55mm 10°
IR7770P	Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x55mm 14°
IR7772P	Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x55mm 14°

7.

IR7774P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x55mm 14°
IR7776P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x55mm 14°
IR7810P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x60mm 0°
IR7812P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x60mm 0°
IR7814P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x60mm 0°
IR7816P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x60mm 0°
IR7830P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x60mm 6°
IR7832P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x60mm 6°
IR7834P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x60mm 6°
IR7836P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x60mm 6°
IR7850P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x60mm 10°
IR7852P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x60mm 10°
IR7854P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x60mm 10°
IR7856P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x60mm 10°
IR7870P Caja lateral asimétrica H10/6mm 17x60mm 14°
IR7872P Caja lateral asimétrica H12/8mm 17x60mm 14°
IR7874P Caja lateral asimétrica H14/10mm 17x60mm 14°
IR7876P Caja lateral asimétrica H16/12mm 17x60mm 14°
IR10110P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x35mm 0°
IR10112P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x35mm 0°
IR10114P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x35mm 0°
IR10116P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x35mm 0°
IR10130P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x35mm 6°



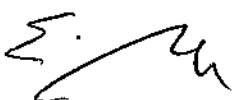


Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

- IR10132P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x35mm 6°
- IR10134P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x35mm 6°
- IR10136P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x35mm 6°
- IR10150P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x35mm 10°
- IR10152P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x35mm 10°
- IR10154P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x35mm 10°
- IR10156P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x35mm 10°
- IR10171P Caja lateral asimétrica H11/7mm 22x35mm 14°
- IR10172P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x35mm 14°
- IR10174P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x35mm 14°
- IR10176P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x35mm 14°
- IR10210P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x40mm 0°
- IR10212P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x40mm 0°
- IR10214P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x40mm 0°
- IR10216P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x40mm 0°
- IR10230P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x40mm 6°
- IR10232P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x40mm 6°
- IR10234P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x40mm 6°
- IR10236P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x40mm 6°
- IR10250P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x40mm 10°
- IR10252P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x40mm 10°
- IR10254P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x40mm 10°

[Firma manuscrita]

IR10256P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x40mm 10°
IR10271P Caja lateral asimétrica H11/7mm 22x40mm 14°
IR10272P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x40mm 14°
IR10274P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x40mm 14°
IR10276P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x40mm 14°
IR10310P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x45mm 0°
IR10312P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x45mm 0°
IR10314P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x45mm 0°
IR10316P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x45mm 0°
IR10330P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x45mm 6°
IR10332P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x45mm 6°
IR10334P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x45mm 6°
IR10336P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x45mm 6°
IR10350P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x45mm 10°
IR10352P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x45mm 10°
IR10354P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x45mm 10°
IR10356P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x45mm 10°
IR10371P Caja lateral asimétrica H11/7mm 22x45mm 14°
IR10372P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x45mm 14°
IR10374P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x45mm 14°
IR10376P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x45mm 14°
IR10410P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x50mm 0°
IR10412P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x50mm 0°





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

- IR10414P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x50mm 0°
- IR10416P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x50mm 0°
- IR10430P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x50mm 6°
- IR10432P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x50mm 6°
- IR10434P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x50mm 6°
- IR10436P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x50mm 6°
- IR10450P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x50mm 10°
- IR10452P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x50mm 10°
- IR10454P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x50mm 10°
- IR10456P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x50mm 10°
- IR10471P Caja lateral asimétrica H11/7mm 22x50mm 14°
- IR10472P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x50mm 14°
- IR10474P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x50mm 14°
- IR10476P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x50mm 14°
- IR10510P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x55mm 0°
- IR10512P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x55mm 0°
- IR10514P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x55mm 0°
- IR10516P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x55mm 0°
- IR10530P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x55mm 6°
- IR10532P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x55mm 6°
- IR10534P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x55mm 6°
- IR10536P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x55mm 6°

IR10550P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x55mm 10°
IR10552P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x55mm 10°
IR10554P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x55mm 10°
IR10556P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x55mm 10°
IR10571P Caja lateral asimétrica H11/7mm 22x55mm 14°
IR10572P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x55mm 14°
IR10574P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x55mm 14°
IR10576P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x55mm 14°
IR10610P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x60mm 0°
IR10612P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x60mm 0°
IR10614P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x60mm 0°
IR10616P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x60mm 0°
IR10630P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x60mm 6°
IR10632P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x60mm 6°
IR10634P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x60mm 6°
IR10636P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x60mm 6°
IR10650P Caja lateral asimétrica H10/6mm 22x60mm 10°
IR10652P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x60mm 10°
IR10654P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x60mm 10°
IR10656P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x60mm 10°
IR10671P Caja lateral asimétrica H11/7mm 22x60mm 14°
IR10672P Caja lateral asimétrica H12/8mm 22x60mm 14°
IR10674P Caja lateral asimétrica H14/10mm 22x60mm 14°





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

IR10676P Caja lateral asimétrica H16/12mm 22x60mm 14º

Instrumentos Avenue®-L.

IR9001R** Desbastadora H6MM

IR9002R** Desbastadora H8MM

IR9003R** Desbastadora H10MM

IR9004R** Desbastadora H12MM

IR9005R** Desbastadora H14MM

IR9006R** Desbastadora H16MM

IR9007R** Retractor con paleta H8MM

IR9008R** Retractor con paleta H10MM

IR9009R** Retractor con paleta H12MM

IR90010R** Retractor con paleta H14MM

IR90011R** Retractor con paleta H16MM

IR90012R** Retractor con paleta H6MM

IR90013R** Hoja del Retractor H10MM

IR90014R** Hoja del Retractor H12MM

IR90015R** Hoja del Retractor H14MM

IR90016R** Hoja del Retractor H16MM

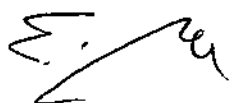
IR90017R Soporte para injerto

IR90018R Compactador de injerto

IR90019R Soporte de la caja

IR90020R** Tapón ajustable

IR90021R Impactador de placa de anclaje
IR90022R Maza ranurada
IR90023R Sistema de revisión
IR90024R* Plantilla H10MM 17 x 35MM 0°
IR90025R* Plantilla H12MM 17 x 35MM 0°
IR90026R* Plantilla H14MM 17 x 35MM 0°
IR90027R* Plantilla H16MM 17 x 35MM 0°
IR90028R* Plantilla H10MM 17 x 35MM 6°
IR90029R* Plantilla H12MM 17 x 35MM 6°
IR90030R* Plantilla H14MM 17 x 35MM 6°
IR90031R* Plantilla H16MM 17 x 35MM 6°
IR90032R* Plantilla H10MM 17 x 35MM 10°
IR90033R* Plantilla H12MM 17 x 35MM 10°
IR90034R* Plantilla H14MM 17 x 35MM 10°
IR90035R* Plantilla H16MM 17 x 35MM 10°
IR90036R* Plantilla H10MM 17 x 40MM 0°
IR90037R* Plantilla H12MM 17 x 40MM 0°
IR90038R* Plantilla H14MM 17 x 40MM 0°
IR90039R* Plantilla H16MM 17 x 40MM 0°
IR90040R* Plantilla H10MM 17 x 40MM 6°
IR90041R* Plantilla H12MM 17 x 40MM 6°
IR90042R* Plantilla H14MM 17 x 40MM 6°
IR90043R* Plantilla H16MM 17 x 40MM 6°





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

- IR90044R* Plantilla H10MM 17 x 40MM 10°
- IR90045R* Plantilla H12MM 17 x 40MM 10°
- IR90046R* Plantilla H14MM 17 x 40MM 10°
- IR90047R* Plantilla H16MM 17 x 40MM 10°
- IR90048R* Plantilla H10MM 17 x 45MM 0°
- IR90049R* Plantilla H12MM 17 x 45MM 0°
- IR90050R* Plantilla H14MM 17 x 45MM 0°
- IR90051R* Plantilla H16MM 17 x 45MM 0°
- IR90052R* Plantilla H10MM 17 x 45MM 6°
- IR90053R* Plantilla H12MM 17 x 45MM 6°
- IR90054R* Plantilla H14MM 17 x 45MM 6°
- IR90055R* Plantilla H16MM 17 x 45MM 6°
- IR90056R* Plantilla H10MM 17 x 45MM 10°
- IR90057R* Plantilla H12MM 17 x 45MM 10°
- IR90058R* Plantilla H14MM 17 x 45MM 10°
- IR90059R* Plantilla H16MM 17 x 45MM 10°
- IR90060R* Plantilla H10MM 17 x 50MM 0°
- IR90061R* Plantilla H12MM 17 x 50MM 0°
- IR90062R* Plantilla H14MM 17 x 50MM 0°
- IR90063R* Plantilla H16MM 17 x 50MM 0°
- IR90064R* Plantilla H10MM 17 x 50MM 6°
- IR90065R* Plantilla H12MM 17 x 50MM 6°

IR90066R* Plantilla H14MM 17 x 50MM 6°
IR90067R* Plantilla H16MM 17 x 50MM 6°
IR90068R* Plantilla H10MM 17 x 50MM 10°
IR90069R* Plantilla H12MM 17 x 50MM 10°
IR90070R* Plantilla H14MM 17 x 50MM 10°
IR90071R* Plantilla H16MM 17 x 50MM 10°
IR90072R* Plantilla H10MM 17 x 55MM 0°
IR90073R* Plantilla H12MM 17 x 55MM 0°
IR90074R* Plantilla H14MM 17 x 55MM 0°
IR90075R* Plantilla H16MM 17 x 55MM 0°
IR90076R* Plantilla H10MM 17 x 55MM 6°
IR90077R* Plantilla H12MM 17 x 55MM 6°
IR90078R* Plantilla H14MM 17 x 55MM 6°
IR90079R* Plantilla H16MM 17 x 55MM 6°
IR90080R* Plantilla H10MM 17 x 55MM 10°
IR90081R* Plantilla H12MM 17 x 55MM 10°
IR90082R* Plantilla H14MM 17 x 55MM 10°
IR90083R* Plantilla H16MM 17 x 55MM 10°
IR90084R* Plantilla H10MM 17 x 60MM 0°
IR90085R* Plantilla H12MM 17 x 60MM 0°
IR90086R* Plantilla H14MM 17 x 60MM 0°
IR90087R* Plantilla H16MM 17 x 60MM 0°
IR90088R* Plantilla H10MM 17 x 60MM 6°





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

- IR90089R* Plantilla H12MM 17 x 60MM 6°
- IR90090R* Plantilla H14MM 17 x 60MM 6°
- IR90091R* Plantilla H16MM 17 x 60MM 6°
- IR90092R* Plantilla H10MM 17 x 60MM 10°
- IR90093R* Plantilla H12MM 17 x 60MM 10°
- IR90094R* Plantilla H14MM 17 x 60MM 10°
- IR90095R* Plantilla H16MM 17 x 60MM 10°
- IR90097R* Clip retractor de fijación 90MM
- IR90098R* Clip retractor de fijación 110MM
- IR90099R* Clip retractor de fijación 130MM
- IR90100R* Clip retractor de fijación 150MM
- IR90101R* Clip retractor de fijación 170MM
- IR90102R* Soporte para plantilla de implante
- IR90103R* Plantilla H08MM 17 x 35MM 0°
- IR90104R* Plantilla H08MM 17 x 35MM 6°
- IR90105R* Plantilla H08MM 17 x 35MM 10°
- IR90106R* Plantilla H08MM 17 x 35MM 14°
- IR90107R* Plantilla H10MM 17 x 35MM 14°
- IR90108R* Plantilla H12MM 17 x 35MM 14°
- IR90109R* Plantilla H14MM 17 x 35MM 14°
- IR90110R* Plantilla H16MM 17 x 35MM 14°
- IR90111R* Plantilla H08MM 17 x 40MM 0°

IR90112R* Plantilla H08MM 17 x 40MM 6°
IR90113R* Plantilla H08MM 17 x 40MM 10°
IR90114R* Plantilla H08MM 17 x 40MM 14°
IR90115R* Plantilla H10MM 17 x 40MM 14°
IR90116R* Plantilla H12MM 17 x 40MM 14°
IR90117R* Plantilla H14MM 17 x 40MM 14°
IR90118R* Plantilla H16MM 17 x 40MM 14°
IR90119R* Plantilla H08MM 17 x 45MM 0°
IR90120R* Plantilla H08MM 17 x 45MM 6°
IR90121R* Plantilla H08MM 17 x 45MM 10°
IR90122R* Plantilla H08MM 17 x 45MM 14°
IR90123R* Plantilla H10MM 17 x 45MM 14°
IR90124R* Plantilla H12MM 17 x 45MM 14°
IR90125R* Plantilla H14MM 17 x 45MM 14°
IR90126R* Plantilla H16MM 17 x 45MM 14°
IR90127R* Plantilla H08MM 17 x 50MM 0°
IR90128R* Plantilla H08MM 17 x 50MM 6°
IR90129R* Plantilla H08MM 17 x 50MM 10°
IR90130R* Plantilla H08MM 17 x 50MM 14°
IR90131R* Plantilla H10MM 17 x 50MM 14°
IR90132R* Plantilla H12MM 17 x 50MM 14°
IR90133R* Plantilla H14MM 17 x 50MM 14°
IR90134R* Plantilla H16MM 17 x 50MM 14°

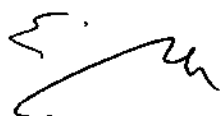




Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Población e Institutos
ANMAT

- IR90135R* Plantilla H08MM 17 x 55MM 0°
- IR90136R* Plantilla H08MM 17 x 55MM 6°
- IR90137R* Plantilla H08MM 17 x 55MM 10°
- IR90138R* Plantilla H08MM 17 x 55MM 14°
- IR90139R* Plantilla H10MM 17 x 55MM 14°
- IR90140R* Plantilla H12MM 17 x 55MM 14°
- IR90141R* Plantilla H14MM 17 x 55MM 14°
- IR90142R* Plantilla H16MM 17 x 55MM 14°
- IR90143R* Plantilla H08MM 17 x 60MM 0°
- IR90144R* Plantilla H08MM 17 x 60MM 6°
- IR90145R* Plantilla H08MM 17 x 60MM 10°
- IR90146R* Plantilla H08MM 17 x 60MM 14°
- IR90147R* Plantilla H10MM 17 x 60MM 14°
- IR90148R* Plantilla H12MM 17 x 60MM 14°
- IR90149R* Plantilla H14MM 17 x 60MM 14°
- IR90150R* Plantilla H16MM 17 x 60MM 14°
- IR90151R* Plantilla H08MM 22 x 35MM 0°
- IR90152R* Plantilla H10MM 22 x 35MM 0°
- IR90153R* Plantilla H12MM 22 x 35MM 0°
- IR90154R* Plantilla H14MM 22 x 35MM 0°
- IR90155R* Plantilla H16MM 22 x 35MM 0°
- IR90156R* Plantilla H08MM 22 x 35MM 6°

IR90157R* Plantilla H10MM 22 x 35MM 6°
IR90158R* Plantilla H12MM 22 x 35MM 6°
IR90159R* Plantilla H14MM 22 x 35MM 6°
IR90160R* Plantilla H16MM 22 x 35MM 6°
IR90161R* Plantilla H08MM 22 x 35MM 10°
IR90162R* Plantilla H10MM 22 x 35MM 10°
IR90163R* Plantilla H12MM 22 x 35MM 10°
IR90164R* Plantilla H14MM 22 x 35MM 10°
IR90165R* Plantilla H16MM 22 x 35MM 10°
IR90166R* Plantilla H11MM 22 x 35MM 14°
IR90167R* Plantilla H12MM 22 x 35MM 14°
IR90168R* Plantilla H14MM 22 x 35MM 14°
IR90169R* Plantilla H16MM 22 x 35MM 14°
IR90170R* Plantilla H08MM 22 x 40MM 0°
IR90171R* Plantilla H10MM 22 x 40MM 0°
IR90172R* Plantilla H12MM 22 x 40MM 0°
IR90173R* Plantilla H14MM 22 x 40MM 0°
IR90174R* Plantilla H16MM 22 x 40MM 0°
IR90175R* Plantilla H08MM 22 x 40MM 6°
IR90176R* Plantilla H08MM 22 x 40MM 6°
IR90177R* Plantilla H10MM 22 x 40MM 6°
IR90178R* Plantilla H12MM 22 x 40MM 6°
IR90179R* Plantilla H14MM 22 x 40MM 6°





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

- IR90180R* Plantilla H08MM 22 x 40MM 10°
- IR90181R* Plantilla H10MM 22 x 40MM 10°
- IR90182R* Plantilla H12MM 22 x 40MM 10°
- IR90183R* Plantilla H14MM 22 x 40MM 10°
- IR90184R* Plantilla H16MM 22 x 40MM 10°
- IR90185R* Plantilla H11MM 22 x 40MM 14°
- IR90186R* Plantilla H12MM 22 x 40MM 14°
- IR90187R* Plantilla H14MM 22 x 40MM 14°
- IR90188R* Plantilla H16MM 22 x 40MM 14°
- IR90189R* Plantilla H08MM 22 x 45MM 0°
- IR90190R* Plantilla H10MM 22 x 45MM 0°
- IR90191R* Plantilla H12MM 22 x 45MM 0°
- IR90192R* Plantilla H14MM 22 x 45MM 0°
- IR90193R* Plantilla H16MM 22 x 45MM 0°
- IR90194R* Plantilla H08MM 22 x 45MM 6°
- IR90195R* Plantilla H10MM 22 x 45MM 6°
- IR90196R* Plantilla H12MM 22 x 45MM 6°
- IR90197R* Plantilla H14MM 22 x 45MM 6°
- IR90198R* Plantilla H16MM 22 x 45MM 6°
- IR90199R* Plantilla H08MM 22 x 45MM 10°
- IR90200R* Plantilla H10MM 22 x 45MM 10°
- IR90201R* Plantilla H12MM 22 x 45MM 10°

IR90202R* Plantilla H14MM 22 x 45MM 10°
IR90203R* Plantilla H16MM 22 x 45MM 10°
IR90204R* Plantilla H11MM 22 x 45MM 14°
IR90205R* Plantilla H12MM 22 x 45MM 14°
IR90206R* Plantilla H14MM 22 x 45MM 14°
IR90207R* Plantilla H16MM 22 x 45MM 14°
IR90208R* Plantilla H08MM 22 x 50MM 0°
IR90209R* Plantilla H10MM 22 x 50MM 0°
IR90210R* Plantilla H12MM 22 x 50MM 0°
IR90211R* Plantilla H14MM 22 x 50MM 0°
IR90212R* Plantilla H16MM 22 x 50MM 0°
IR90213R* Plantilla H08MM 22 x 50MM 6°
IR90214R* Plantilla H10MM 22 x 50MM 6°
IR90215R* Plantilla H12MM 22 x 50MM 6°
IR90216R* Plantilla H14MM 22 x 50MM 6°
IR90217R* Plantilla H16MM 22 x 50MM 6°
IR90218R* Plantilla H08MM 22 x 50MM 10°
IR90219R* Plantilla H10MM 22 x 50MM 10°
IR90220R* Plantilla H12MM 22 x 50MM 10°
IR90221R* Plantilla H14MM 22 x 50MM 10°
IR90222R* Plantilla H16MM 22 x 50MM 10°
IR90223R* Plantilla H11MM 22 x 50MM 14°
IR90224R* Plantilla H12MM 22 x 50MM 14°





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

- IR90225R* Plantilla H14MM 22 x 50MM 14°
- IR90226R* Plantilla H16MM 22 x 50MM 14°
- IR90227R* Plantilla H08MM 22 x 55MM 0°
- IR90228R* Plantilla H10MM 22 x 55MM 0°
- IR90229R* Plantilla H12MM 22 x 55MM 0°
- IR90230R* Plantilla H14MM 22 x 55MM 0°
- IR90231R* Plantilla H16MM 22 x 55MM 0°
- IR90232R* Plantilla H08MM 22 x 55MM 6°
- IR90233R* Plantilla H10MM 22 x 55MM 6°
- IR90234R* Plantilla H12MM 22 x 55MM 6°
- IR90235R* Plantilla H14MM 22 x 55MM 6°
- IR90236R* Plantilla H16MM 22 x 55MM 6°
- IR90237R* Plantilla H08MM 22 x 55MM 10°
- IR90238R* Plantilla H10MM 22 x 55MM 10°
- IR90239R* Plantilla H12MM 22 x 55MM 10°
- IR90240R* Plantilla H14MM 22 x 55MM 10°
- IR90241R* Plantilla H16MM 22 x 55MM 10°
- IR90242R* Plantilla H11MM 22 x 55MM 14°
- IR90243R* Plantilla H12MM 22 x 55MM 14°
- IR90244R* Plantilla H14MM 22 x 55MM 14°
- IR90245R* Plantilla H16MM 22 x 55MM 14°
- IR90246R* Plantilla H08MM 22 x 60MM 0°

IR90247R* Plantilla H10MM 22 x 60MM 0°
IR90248R* Plantilla H12MM 22 x 60MM 0°
IR90249R* Plantilla H14MM 22 x 60MM 0°
IR90250R* Plantilla H16MM 22 x 60MM 0°
IR90251R* Plantilla H08MM 22 x 60MM 6°
IR90252R* Plantilla H10MM 22 x 60MM 6°
IR90253R* Plantilla H12MM 22 x 60MM 6°
IR90254R* Plantilla H14MM 22 x 60MM 6°
IR90255R* Plantilla H16MM 22 x 60MM 6°
IR90256R* Plantilla H08MM 22 x 60MM 10°
IR90257R* Plantilla H10MM 22 x 60MM 10°
IR90258R* Plantilla H12MM 22 x 60MM 10°
IR90259R* Plantilla H14MM 22 x 60MM 10°
IR90260R* Plantilla H16MM 22 x 60MM 10°
IR90261R* Plantilla H11MM 22 x 60MM 14°
IR90262R* Plantilla H12MM 22 x 60MM 14°
IR90263R* Plantilla H14MM 22 x 60MM 14°
IR90264R* Plantilla H16MM 22 x 60MM 14°
IR90265R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 35MM 0°
IR90266R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 35MM 0°
IR90267R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 35MM 0°
IR90268R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 35MM 0°
IR90269R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 35MM 6°

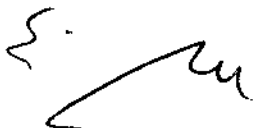




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T*

- IR90270R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 35MM 6°
- IR90271R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 35MM 6°
- IR90272R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 35MM 6°
- IR90273R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 35MM 10°
- IR90274R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 35MM 10°
- IR90275R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 35MM 10°
- IR90276R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 35MM 10°
- IR90277R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 35MM 14°
- IR90278R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 35MM 14°
- IR90279R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 35MM 14°
- IR90280R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 35MM 14°
- IR90281R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 40MM 0°
- IR90282R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 40MM 0°
- IR90283R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 40MM 0°
- IR90284R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 40MM 0°
- IR90285R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 40MM 6°
- IR90286R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 40MM 6°
- IR90287R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 40MM 6°
- IR90288R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 40MM 6°
- IR90289R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 40MM 10°
- IR90290R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 40MM 10°
- IR90291R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 40MM 10°

IR90292R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 40MM 10°
IR90293R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 40MM 14°
IR90294R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 40MM 14°
IR90295R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 40MM 14°
IR90296R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 40MM 14°
IR90297R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 45MM 0°
IR90298R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 45MM 0°
IR90299R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 45MM 0°
IR90300R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 45MM 0°
IR90301R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 45MM 6°
IR90302R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 45MM 6°
IR90303R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 45MM 6°
IR90304R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 45MM 6°
IR90305R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 45MM 10°
IR90306R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 45MM 10°
IR90307R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 45MM 10°
IR90308R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 45MM 10°
IR90309R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 45MM 10°
IR90310R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 45MM 10°
IR90311R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 45MM 10°
IR90312R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 45MM 10°
IR90313R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 50MM 0°
IR90314R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 50MM 0°

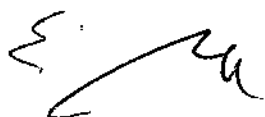




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
SA.MI.T*

- IR90315R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 50MM 0°
- IR90316R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 50MM 0°
- IR90317R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 50MM 6°
- IR90318R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 50MM 6°
- IR90319R* Plantilla asimétrica H1/10MM 17 x 50MM 6°
- IR90320R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 50MM 6°
- IR90321R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 50MM 10°
- IR90322R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 50MM 10°
- IR90323R* Plantilla asimétrica H1/10MM 17 x 50MM 10°
- IR90324R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 50MM 10°
- IR90325R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 50MM 14°
- IR90326R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 50MM 14°
- IR90327R* Plantilla asimétrica H1/10MM 17 x 50MM 14°
- IR90328R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 50MM 14°
- IR90329R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 55MM 0°
- IR90330R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 55MM 0°
- IR90331R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 55MM 0°
- IR90332R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 55MM 0°
- IR90333R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 55MM 6°
- IR90334R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 55MM 6°
- IR90335R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 55MM 6°
- IR90336R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 55MM 6°

IR90337R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 55MM 10°
IR90338R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 55MM 10°
IR90339R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 55MM 10°
IR90340R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 55MM 10°
IR90341R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 55MM 14°
IR90342R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 55MM 14°
IR90343R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 55MM 14°
IR90344R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 55MM 14°
IR90345R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 60MM 0°
IR90346R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 60MM 0°
IR90347R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 60MM 0°
IR90348R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 60MM 0°
IR90349R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 60MM 6°
IR90350R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 60MM 6°
IR90351R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 60MM 6°
IR90352R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 60MM 6°
IR90353R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 60MM 10°
IR90354R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 60MM 10°
IR90355R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 60MM 10°
IR90356R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 60MM 10°
IR90357R* Plantilla asimétrica H10/6MM 17 x 60MM 14°
IR90358R* Plantilla asimétrica H12/8MM 17 x 60MM 14°
IR90359R* Plantilla asimétrica H14/10MM 17 x 60MM 14°

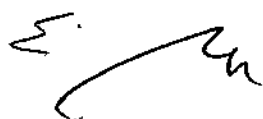




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- IR90360R* Plantilla asimétrica H16/12MM 17 x 60MM 14°
- IR90361R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 35MM 0°
- IR90362R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 35MM 0°
- IR90363R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 35MM 0°
- IR90364R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 35MM 0°
- IR90365R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 35MM 6°
- IR90366R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 35MM 6°
- IR90367R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 35MM 6°
- IR90368R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 35MM 6°
- IR90369R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 35MM 10°
- IR90370R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 35MM 10°
- IR90371R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 35MM 10°
- IR90372R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 35MM 10°
- IR90373R* Plantilla asimétrica H11/7MM 22 x 35MM 14°
- IR90374R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 35MM 14°
- IR90375R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 35MM 14°
- IR90376R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 35MM 14°
- IR90377R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 40MM 0°
- IR90378R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 40MM 0°
- IR90379R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 40MM 0°
- IR90380R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 40MM 0°
- IR90381R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 40MM 6°

IR90382R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 40MM 6°
IR90383R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 40MM 6°
IR90384R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 40MM 6°
IR90385R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 40MM 10°
IR90386R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 40MM 10°
IR90387R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 40MM 10°
IR90388R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 40MM 10°
IR90389R* Plantilla asimétrica H11/7MM 22 x 40MM 14°
IR90390R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 40MM 14°
IR90391R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 40MM 14°
IR90392R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 40MM 14°
IR90393R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 45MM 0°
IR90394R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 45MM 0°
IR90395R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 45MM 0°
IR90396R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 45MM 0°
IR90397R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 45MM 6°
IR90398R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 45MM 6°
IR90399R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 45MM 6°
IR90400R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 45MM 6°
IR90401R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 45MM 10°
IR90402R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 45MM 10°
IR90403R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 45MM 10°
IR90404R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 45MM 10°

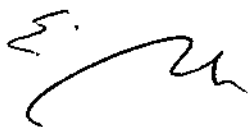




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- IR90405R* Plantilla asimétrica H11/7MM 22 x 45MM 14°
- IR90406R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 45MM 14°
- IR90407R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 45MM 14°
- IR90408R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 45MM 14°
- IR90409R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 50MM 0°
- IR90410R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 50MM 0°
- IR90411R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 50MM 0°
- IR90412R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 50MM 0°
- IR90413R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 50MM 6°
- IR90414R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 50MM 6°
- IR90415R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 50MM 6°
- IR90416R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 50MM 6°
- IR90417R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 50MM 10°
- IR90418R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 50MM 10°
- IR90419R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 50MM 10°
- IR90420R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 50MM 10°
- IR90421R* Plantilla asimétrica H11/7MM 22 x 50MM 14°
- IR90422R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 50MM 14°
- IR90423R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 50MM 14°
- IR90424R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 50MM 14°
- IR90425R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 55MM 0°
- IR90426R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 55MM 0°

IR90427R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 55MM 0°
IR90428R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 55MM 0°
IR90429R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 55MM 6°
IR90430R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 55MM 6°
IR90431R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 55MM 6°
IR90432R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 55MM 6°
IR90433R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 55MM 10°
IR90434R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 55MM 10°
IR90435R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 55MM 10°
IR90436R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 55MM 10°
IR90437R* Plantilla asimétrica H11/7MM 22 x 55MM 14°
IR90438R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 55MM 14°
IR90439R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 55MM 14°
IR90440R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 55MM 14°
IR90441R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 60MM 0°
IR90442R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 60MM 0°
IR90443R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 60MM 0°
IR90444R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 60MM 0°
IR90445R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 60MM 6°
IR90446R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 60MM 6°
IR90447R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 60MM 6°
IR90448R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 60MM 6°
IR90449R* Plantilla asimétrica H10/6MM 22 x 60MM 10°



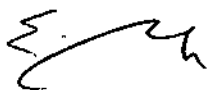


Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

- IR90450R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 60MM 10°
- IR90451R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 60MM 10°
- IR90452R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 60MM 10°
- IR90453R* Plantilla asimétrica H11/7MM 22 x 60MM 14°
- IR90454R* Plantilla asimétrica H12/8MM 22 x 60MM 14°
- IR90455R* Plantilla asimétrica H14/10MM 22 x 60MM 14°
- IR90456R* Plantilla asimétrica H16/12MM 22 x 60MM 14°
- IR90457R** Bisturí retractor 8 MM
- IR90458R* Plantilla H08MM 17MM 0°
- IR90459R* Plantilla H10MM 17MM 0°
- IR90460R* Plantilla H12MM 17MM 0°
- IR90461R* Plantilla H14MM 17MM 0°
- IR90462R* Plantilla H16MM 17MM 0°
- IR90463R* Plantilla H08MM 17MM 6°
- IR90464R* Plantilla H10MM 17MM 6°
- IR90465R* Plantilla H12MM 17MM 6°
- IR90466R* Plantilla H14MM 17MM 6°
- IR90467R* Plantilla H16MM 17MM 6°
- IR90468R* Plantilla H08MM 17MM 10°
- IR90499R* Plantilla H10MM 17MM 10°
- IR90470R* Plantilla H12MM 17MM 10°
- IR90471R* Plantilla H14MM 17MM 10°

E.
En

IR90472R* Plantilla H16MM 17MM 10°
IR90473R* Plantilla H08MM 17MM 14°
IR90474R* Plantilla H10MM 17MM 14°
IR90475R* Plantilla H12MM 17MM 14°
IR90476R* Plantilla H14MM 17MM 14°
IR90477R* Plantilla H16MM 17MM 14°
IR90478R* Plantilla H08MM 22MM 0°
IR90479R* Plantilla H10MM 22MM 0°
IR90480R* Plantilla H12MM 22MM 0°
IR90481R* Plantilla H14MM 22MM 0°
IR90482R* Plantilla H16MM 22MM 0°
IR90483R* Plantilla H08MM 22MM 6°
IR90484R* Plantilla H10MM 22MM 6°
IR90485R* Plantilla H12MM 22MM 6°
IR90486R* Plantilla H14MM 22MM 6°
IR90487R* Plantilla H16MM 22MM 6°
IR90488R* Plantilla H08MM 22MM 10°
IR90489R* Plantilla H10MM 22MM 10°
IR90490R* Plantilla H12MM 22MM 10°
IR90491R* Plantilla H14MM 22MM 10°
IR90492R* Plantilla H16MM 22MM 10°
IR90493R* Plantilla H11MM 22MM 14°
IR90494R* Plantilla H12MM 22MM 14°





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

- IR90495R* Plantilla H14MM 22MM 14°
- IR90496R* Plantilla H16MM 22MM 14°
- IR90497R Bisturí recto para retracción
- IR90498R Retractor paralelo H10MM
- IR90499R Retractor paralelo H12MM
- IR90500R Soporte para Punzón de inicio con placa de anclaje
- IR90501R Punzón de inicio con placa de anclaje larga
- IR90502R Punzón de inicio con placa de anclaje corta
- IR90503R Punzón de inicio con placa de anclaje mediana
- IR90510R Impactador de Punzón de inicio Avenue L para placa de anclaje
- IR90511R Soporte para Punzón de inicio Avenue L para placa de anclaje S
- IR90512R Soporte para Punzón de inicio Avenue L para placa de anclaje M
- IR90513R Soporte para Punzón de inicio Avenue L para placa de anclaje L
- IR90505R S* Punzón de inicio estéril Avenue L para placa de anclaje
- EC001R* Cable guía 300MM
- EC002R* Bisturí retractor
- EC003R Tapón para cable guía
- EC004R Mango para cable guía
- EC005R Dilatador # 1
- EC007R Dilatador # 2
- EC008R* Armazón de Retractor
- EC009R Brazo articulado

EC010R Soporte para luz
EC011R Conector para 4º bisturí
EC013R Llave para angulación de bisturí
EC014R* Bisturí anterior 12x190MM
EC015R* Bisturí anterior 12x250MM
EC016R* Bisturí anterior 25x190MM
EC017R* Bisturí anterior 25x250MM
EC018R Soporte para cuña
EC019R* Clavo
EC020R* Cuña
EC021R* Extensión de bisturí
EC022R Soporte de dilatador
EC090T* Bisturíes 90 MM
EC100T* Bisturíes 100 MM
EC110T* Bisturíes 110 MM
EC120T* Bisturíes 120 MM
EC130T* Bisturíes 130 MM
EC140T* Bisturíes 140 MM
EC150T* Bisturíes 150 MM
EC160T* Bisturíes 160 MM
EC170T* Bisturíes 170 MM
EC180T* Bisturíes 180 MM
EC190T* Bisturíes 190 MM





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

EC200T* Bisturíes 200 MM

EC210T* Bisturíes 210 MM

EC450T* Bisturíes 50 MM

EC460T* Bisturíes 60 MM

EC470T* Bisturíes 70 MM

EC480T* Bisturíes 80 MM

Forma de presentación: Envase por unidad

Período de Vida Útil: 5 años

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante: LDR MédicaL

Lugar/es de elaboración: Hotel de bureaux 1, 4 Rue Gustave Eiffel, 10430
Rosières-Prés-Troyes, FRANCIA.

Se extiende a MEDICAL IMPLANTS S.A: el Certificado de Autorización e
Inscripción del PM-554-51, en la Ciudad de Buenos Aires, a **01.FEB.2016**,
siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN N°

0932

Σ

Dr. ROBERTO LEDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.