



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

DISPOSICIÓN N° 2654

BUENOS AIRES, 16 MAR. 2017

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-0672-17-6 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-978, denominado: Sistema de clavo Trocantereo para fijación, marca SYNTHES GmbH.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y el Decreto N° 101 del 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 modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-978, denominado: Sistema de Clavo Trocantereo para fijación, marca SYNTHES GmbH.

ARTÍCULO 2º.- Acéptase el texto del Anexo de Autorización de Modificaciones el cual pasa a formar parte integrante de la presente disposición y que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-978.

E. A.



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

DISPOSICIÓN N° 2654

ARTÍCULO 3º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele 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 para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-0672-17-6

DISPOSICIÓN N°

nsar

2654

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



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

ANEXO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIONES

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autorizó mediante Disposición N° 2654 a los efectos de su anexo en el Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-978 y de acuerdo a lo solicitado por la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A., la modificación de los datos característicos, que figuran en la tabla al pie, del producto inscripto en RPPTM bajo:

Nombre descriptivo aprobado: Sistema de Clavo Trocantereo para fijación.
Marca: SYNTHES GmbH.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 5017/16.

Tramitado por expediente N° 1-47-3110-3575-15-7.

Clase de Riesgo: III.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Modelos:	04.037.012S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 125°, L 170mm	04.037.012S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 125°, L 170mm
	04.037.013S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 125°, L 200mm	04.037.013S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 125°, L 200mm
	04.037.014S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 235mm	04.037.014S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 235mm
	04.037.015S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 235mm	04.037.015S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 235mm
	04.037.042S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 130°, L 170mm	04.037.042S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 130°, L 170mm
	04.037.043S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 130°, L 200mm	04.037.043S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 130°, L 200mm
	04.037.044S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 235mm	04.037.044S Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 235mm



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

04.037.045S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 235mm	04.037.045S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 235mm
04.037.050S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 300mm	04.037.050S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 300mm
04.037.051S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 300mm	04.037.051S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 300mm
04.037.052S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 320mm	04.037.052S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 320mm
04.037.053S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 320mm	04.037.053S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 320mm
04.037.054S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 340mm	04.037.054S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 340mm
04.037.055S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 340mm	04.037.055S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 340mm
04.037.056S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 360mm	04.037.056S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 360mm
04.037.057S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 360mm	04.037.057S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 360mm
04.037.058S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 380mm	04.037.058S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 380mm
04.037.059S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 380mm	04.037.059S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 380mm
04.037.060S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 400mm	04.037.060S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 400mm
04.037.061S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 400mm	04.037.061S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 400mm
04.037.062S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de	04.037.062S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°,



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

	04.037.063S	130°, L 420mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 420mm	04.037.063S	L 420mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 420mm
	04.037.064S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 440mm	04.037.064S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 440mm
	04.037.065S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 440mm	04.037.065S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 440mm
	04.037.066S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 460mm	04.037.066S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 460mm
	04.037.067S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 460mm	04.037.067S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 460mm
	04.037.068S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 480mm	04.037.068S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 480mm
	04.037.069S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 480mm	04.037.069S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 480mm
	04.037.142S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 130°, L 170mm	04.037.142S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 130°, L 170mm
	04.037.143S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 130°, L 200mm	04.037.143S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 130°, L 200mm
	04.037.144S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 235mm	04.037.144S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 235mm
	04.037.145S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 235mm	04.037.145S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 235mm
	04.037.150S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 300mm	04.037.150S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 300mm
	04.037.151S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 300mm	04.037.151S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 300mm
	04.037.152S	Clavo femoral	04.037.152S	Clavo femoral

E. A



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 320mm		TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 320mm
	04.037.153S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 320mm	04.037.153S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 320mm
	04.037.154S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 340mm	04.037.154S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 340mm
	04.037.155S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 340mm	04.037.155S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 340mm
	04.037.156S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 360mm	04.037.156S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 360mm
	04.037.157S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 360mm	04.037.157S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 360mm
	04.037.158S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 380mm	04.037.158S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 380mm
	04.037.159S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 380mm	04.037.159S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 380mm
	04.037.160S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 400mm	04.037.160S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 400mm
	04.037.161S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 400mm	04.037.161S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 400mm
	04.037.162S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 420mm	04.037.162S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 420mm
	04.037.163S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 420mm	04.037.163S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 420mm
	04.037.164S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 440mm	04.037.164S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 440mm
	04.037.165S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.165S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de



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

	04.037.166S	130°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 460mm	04.037.166S	130°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 460mm
	04.037.167S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 460mm	04.037.167S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 460mm
	04.037.168S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 480mm	04.037.168S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 130°, L 480mm
	04.037.169S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 480mm	04.037.169S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 130°, L 480mm
	04.037.244S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 235mm	04.037.244S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 235mm
	04.037.245S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 235mm	04.037.245S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 235mm
	04.037.943S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 130°, L 200mm	04.037.943S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 130°, L 200mm
	04.037.016S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 260mm	04.037.016S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 260mm
	04.037.017S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 260mm	04.037.017S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 260mm
	04.037.018S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 280mm	04.037.018S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 280mm
	04.037.019S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 280mm	04.037.019S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 280mm
	04.037.020S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 300mm	04.037.020S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 300mm
	04.037.021S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 300mm	04.037.021S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 300mm
	04.037.022S	Clavo femoral	04.037.022S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm,

E A



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

		TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 320mm		derecho, de 125°, L 320mm
	04.037.023S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 320mm	04.037.023S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 320mm
	04.037.024S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 340mm	04.037.024S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 340mm
	04.037.025S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 340mm	04.037.025S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 340mm
	04.037.026S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 360mm	04.037.026S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 360mm
	04.037.027S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 360mm	04.037.027S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 360mm
	04.037.028S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 380mm	04.037.028S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 380mm
	04.037.029S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 380mm	04.037.029S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 380mm
	04.037.030S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 400mm	04.037.030S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 400mm
	04.037.031S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 400mm	04.037.031S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 400mm
	04.037.032S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 420mm	04.037.032S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 420mm
	04.037.033S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 420mm	04.037.033S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 420mm
	04.037.034S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 440mm	04.037.034S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 440mm
	04.037.035S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de	04.037.035S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 440mm



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

	04.037.036S	125°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de	04.037.036S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 460mm
	04.037.037S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de	04.037.037S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 460mm
	04.037.038S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de	04.037.038S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 125°, L 480mm
	04.037.039S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de	04.037.039S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 125°, L 480mm
	04.037.046S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de	04.037.046S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 260mm
	04.037.047S	130°, L 260mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de	04.037.047S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 260mm
	04.037.048S	130°, L 260mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de	04.037.048S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 130°, L 280mm
	04.037.049S	130°, L 280mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de	04.037.049S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 130°, L 280mm
	04.037.072S	130°, L 280mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 135°, L	04.037.072S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 135°, L
	04.037.073S	170mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 135°, L	04.037.073S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, de 135°, L
	04.037.074S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de	04.037.074S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, derecho, de 135°, L 235mm
	04.037.075S	135°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de	04.037.075S	Clavo femoral TFNA Ø 10mm, izquierdo, de 135°, L 235mm
	04.037.112S	135°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 125°, L	04.037.112S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 125°, L
	04.037.113S	170mm Clavo femoral	04.037.113S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 125°, L



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		TFNA Ø 11mm, de 125°, L 200mm		200mm
	04.037.114S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 235mm	04.037.114S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 235mm
	04.037.115S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 235mm	04.037.115S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 235mm
	04.037.120S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 300mm	04.037.120S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 300mm
	04.037.121S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 300mm	04.037.121S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 300mm
	04.037.122S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 320mm	04.037.122S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 320mm
	04.037.123S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 320mm	04.037.123S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 320mm
	04.037.124S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 340mm	04.037.124S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 340mm
	04.037.125S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 340mm	04.037.125S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 340mm
	04.037.126S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 360mm	04.037.126S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 360mm
	04.037.127S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 360mm	04.037.127S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 360mm
	04.037.128S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 380mm	04.037.128S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 380mm
	04.037.129S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 380mm	04.037.129S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 125°, L 380mm
	04.037.130S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.130S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 400mm
			04.037.131S	Clavo femoral



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

	04.037.131S	125°, L 400mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de		TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.132S	125°, L 400mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.132S	125°, L 400mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 420mm
	04.037.133S	125°, L 420mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.133S	125°, L 420mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.134S	125°, L 420mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.134S	125°, L 420mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 440mm
	04.037.135S	125°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.135S	125°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.136S	125°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.136S	125°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 460mm
	04.037.137S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.137S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.138S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.138S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 125°, L 480mm
	04.037.139S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.139S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.172S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 135°, L	04.037.172S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 135°, L
	04.037.173S	170mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 135°, L	04.037.173S	170mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, de 135°, L
	04.037.174S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.174S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 235mm
	04.037.175S	135°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.175S	135°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.180S	135°, L 235mm Clavo femoral	04.037.180S	135°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 235mm



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 300mm	04.037.181S	L 300mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 300mm
	04.037.181S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 300mm	04.037.182S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 320mm
	04.037.182S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 320mm	04.037.183S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135° L 320mm
	04.037.183S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 320mm	04.037.184S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 340mm
	04.037.184S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 340mm	04.037.185S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 340mm
	04.037.185S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 340mm	04.037.186S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 360mm
	04.037.186S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 360mm	04.037.187S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 360mm
	04.037.187S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 360mm	04.037.188S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 380mm
	04.037.188S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 380mm	04.037.189S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 380mm
	04.037.189S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 380mm	04.037.190S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 400mm
	04.037.190S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 400mm	04.037.191S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 400mm
	04.037.191S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 400mm	04.037.192S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 420mm
	04.037.192S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 420mm	04.037.193S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de 135°, L 420mm
	04.037.193S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.194S	Clavo femoral



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

	04.037.194S	135°, L 420mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de		TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 440mm
	04.037.195S	135°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.195S	Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.196S	135°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.196S	135°, L 440mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 460mm
	04.037.197S	135°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.197S	135°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.198S	135°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de	04.037.198S	135°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, derecho, de 135°, L 480mm
	04.037.199S	135°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de	04.037.199S	135°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 11mm, izquierdo, de
	04.037.212S	135°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 125°, L	04.037.212S	170mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 125°, L
	04.037.213S	170mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 125°, L	04.037.213S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 125°, L
	04.037.214S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.214S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 235mm
	04.037.215S	125°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.215S	125°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de
	04.037.220S	125°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.220S	125°, L 235mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 300mm
	04.037.221S	125°, L 300mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.221S	125°, L 300mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de
	04.037.222S	125°, L 300mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.222S	125°, L 300mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 320mm
	04.037.223S	125°, L 320mm Clavo femoral	04.037.223S	125°, L 320mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de



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

		TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 320mm	04.037.224S	125°, L 320mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 340mm
	04.037.224S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 340mm	04.037.225S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 340mm
	04.037.225S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 340mm	04.037.226S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 360mm
	04.037.226S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 360mm	04.037.227S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 360mm
	04.037.227S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 360mm	04.037.228S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 380mm
	04.037.228S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 380mm	04.037.229S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 380mm
	04.037.229S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 380mm	04.037.230S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 400mm
	04.037.230S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 400mm	04.037.231S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 400mm
	04.037.231S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 400mm	04.037.232S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 420mm
	04.037.232S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 420mm	04.037.233S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 420mm
	04.037.233S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 420mm	04.037.234S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 440mm
	04.037.234S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 440mm	04.037.235S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 440mm
	04.037.235S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 440mm	04.037.236S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 460mm
	04.037.236S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.237S	Clavo femoral



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

04.037.237S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.238S	TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 125°, L 460mm
04.037.238S	125°, L 460mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.239S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 125°, L 480mm
04.037.239S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.242S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 125°, L 480mm
04.037.242S	125°, L 480mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 130°, L	04.037.243S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 130°, L
04.037.243S	170mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 130°, L	04.037.250S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 300mm
04.037.250S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.251S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de
04.037.251S	130°, L 300mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.252S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 320mm
04.037.252S	130°, L 300mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.253S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de
04.037.253S	130°, L 320mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.254S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 340mm
04.037.254S	130°, L 320mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.255S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de
04.037.255S	130°, L 340mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.256S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 360mm
04.037.256S	130°, L 340mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de	04.037.257S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de
04.037.257S	130°, L 360mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de	04.037.258S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 360mm
04.037.258S	130°, L 360mm Clavo femoral		



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 380mm	04.037.259S	L 380mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 380mm
	04.037.259S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 380mm	04.037.260S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 400mm
	04.037.260S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 400mm	04.037.261S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 400mm
	04.037.261S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 400mm	04.037.262S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 420mm
	04.037.262S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 420mm	04.037.263S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 420mm
	04.037.263S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 420mm	04.037.264S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 440mm
	04.037.264S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 440mm	04.037.265S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 440mm
	04.037.265S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 440mm	04.037.266S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 460mm
	04.037.266S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 460mm	04.037.267S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 460mm
	04.037.267S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 460mm	04.037.268S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 480mm
	04.037.268S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 130°, L 480mm	04.037.269S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 480mm
	04.037.269S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 130°, L 480mm	04.037.272S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 135°, L 170mm
	04.037.272S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 135°, L 170mm	04.037.273S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 135°, L 200mm
	04.037.273S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, de 135°, L	04.037.274S	Clavo femoral



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

	04.037.274S	200mm Clavo femoral TFNA Ø 12mm, derecho, de 135°, L 235mm			TFNA Ø 12mm, derecho, de 135°, L 235mm
	04.037.275S	Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 135°, L 235mm	04.037.275S		Clavo femoral TFNA Ø 12mm, izquierdo, de 135°, L 235mm
	04.037.450S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 300mm	04.037.450S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 300mm
	04.037.451S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 300mm	04.037.451S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 300mm
	04.037.452S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 320mm	04.037.452S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 320mm
	04.037.453S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 320mm	04.037.453S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 320mm
	04.037.454S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 340mm	04.037.454S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 340mm
	04.037.455S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 340mm	04.037.455S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 340mm
	04.037.456S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 360mm	04.037.456S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 360mm
	04.037.457S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 360mm	04.037.457S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 360mm
	04.037.458S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 380mm	04.037.458S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 380mm
	04.037.459S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 380mm	04.037.459S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 380mm
	04.037.460S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 400mm	04.037.460S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 400mm
	04.037.461S	Clavo femoral	04.037.461S		Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 400mm	04.037.462S	130°, L 400mm
	04.037.462S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 420mm	04.037.463S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 420mm
	04.037.463S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 420mm	04.037.464S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 440mm
	04.037.464S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 440mm	04.037.465S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 440mm
	04.037.465S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 440mm	04.037.466S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 460mm
	04.037.466S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 460mm	04.037.467S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 460mm
	04.037.467S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 460mm	04.037.468S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 480mm
	04.037.468S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, derecho, de 130°, L 480mm	04.037.469S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 480mm
	04.037.469S	Clavo femoral TFNA Ø 14mm, izquierdo, de 130°, L 480mm	04.037.912S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 125°, L 170mm
	04.037.912S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 125°, L 170mm	04.037.913S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 125°, L 200mm
	04.037.913S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 125°, L 200mm	04.037.914S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 235mm
	04.037.914S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 235mm	04.037.915S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 235mm
	04.037.915S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 235mm	04.037.916S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 260mm
	04.037.916S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de	04.037.917S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

	04.037.917S	125°, L 260mm Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 260mm	04.037.918S	125°, L 260mm Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 280mm
	04.037.918S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 280mm	04.037.919S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 280mm
	04.037.919S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 280mm	04.037.920S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 300mm
	04.037.920S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 300mm	04.037.921S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 300mm
	04.037.921S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 300mm	04.037.922S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 320mm
	04.037.922S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 320mm	04.037.923S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 320mm
	04.037.923S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 320mm	04.037.924S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 340mm
	04.037.924S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 340mm	04.037.925S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 340mm
	04.037.925S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 340mm	04.037.926S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 360mm
	04.037.926S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 360mm	04.037.927S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 360mm
	04.037.927S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 360mm	04.037.928S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 380mm
	04.037.928S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 380mm	04.037.929S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 380mm
	04.037.929S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 380mm	04.037.930S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 400mm
	04.037.930S	Clavo femoral	04.037.931S	Clavo femoral



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 400mm		TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 400mm
	04.037.931S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 400mm	04.037.932S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 420mm
	04.037.932S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 420mm	04.037.933S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 420mm
	04.037.933S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 420mm	04.037.934S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 440mm
	04.037.934S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 440mm	04.037.935S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 440mm
	04.037.935S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 440mm	04.037.936S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 460mm
	04.037.936S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 460mm	04.037.937S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 460mm
	04.037.937S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 460mm	04.037.938S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 480mm
	04.037.938S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 125°, L 480mm	04.037.939S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 480mm
	04.037.939S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 125°, L 480mm	04.037.942S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 130°, L 170mm
	04.037.942S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 130°, L 170mm	04.037.944S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 235mm
	04.037.944S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 235mm	04.037.945S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 235mm
	04.037.945S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 235mm	04.037.946S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 260mm
	04.037.946S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de	04.037.947S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 260mm



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		130°, L 260mm	04.037.948S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 280mm
	04.037.947S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 260mm		
	04.037.948S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 280mm	04.037.949S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 280mm
	04.037.949S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 280mm	04.037.950S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 300mm
	04.037.950S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 300mm	04.037.951S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 300mm
	04.037.951S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 300mm	04.037.952S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 320mm
	04.037.952S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 320mm	04.037.953S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 320mm
	04.037.953S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 320mm	04.037.954S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 340mm
	04.037.954S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 340mm	04.037.955S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 340mm
	04.037.955S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 340mm	04.037.956S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 360mm
	04.037.956S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 360mm	04.037.957S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 360mm
	04.037.957S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 360mm	04.037.958S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 380mm
	04.037.958S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 380mm	04.037.959S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 380mm
	04.037.959S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 380mm	04.037.960S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 400mm
	04.037.960S	Clavo femoral	04.037.961S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 400mm	04.037.962S	130°, L 400mm
	04.037.961S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 400mm		Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 420mm
	04.037.962S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 400mm	04.037.963S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 420mm
	04.037.963S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 420mm	04.037.964S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 420mm
	04.037.964S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 420mm	04.037.965S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 440mm
	04.037.965S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 420mm	04.037.966S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 440mm
	04.037.966S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 440mm	04.037.967S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 460mm
	04.037.967S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 440mm	04.037.968S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 460mm
	04.037.968S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 460mm	04.037.969S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 480mm
	04.037.969S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 460mm	04.037.972S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 480mm
	04.037.972S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 130°, L 480mm	04.037.973S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 135°, L 170mm
	04.037.973S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 130°, L 480mm	04.037.974S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 135°, L 200mm
	04.037.974S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 135°, L 170mm	04.037.975S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 135°, L 235mm
	04.037.975S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, de 135°, L 200mm	04.038.070S	Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 135°, L 235mm
		Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 135°, L 235mm	04.038.075S	Tornillo TFNA, L 70mm
		Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de 135°, L 235mm	04.038.080S	Tornillo TFNA, L 75mm
		Clavo femoral TFNA Ø 9mm, derecho, de 135°, L 235mm	04.038.085S	Tornillo TFNA, L 80mm
		Clavo femoral TFNA Ø 9mm, izquierdo, de		Tornillo TFNA, L



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		135°, L 235mm		85mm
	04.038.070S	Tornillo TFNA, L 70mm	04.038.090S	Tornillo TFNA, L 90mm
	04.038.075S	Tornillo TFNA, L 75mm	04.038.095S	Tornillo TFNA, L 95mm
	04.038.080S	Tornillo TFNA, L 80mm	04.038.100S	Tornillo TFNA, L 100mm
	04.038.085S	Tornillo TFNA, L 85mm	04.038.105S	Tornillo TFNA, L 105mm
	04.038.090S	Tornillo TFNA, L 90mm	04.038.110S	Tornillo TFNA, L 110mm
	04.038.095S	Tornillo TFNA, L 95mm	04.038.115S	Tornillo TFNA, L 115mm
	04.038.100S	Tornillo TFNA, L 100mm	04.038.120S	Tornillo TFNA, L 120mm
	04.038.105S	Tornillo TFNA, L 105mm	04.038.125S	Tornillo TFNA, L 125mm
	04.038.110S	Tornillo TFNA, L 110mm	04.038.130S	Tornillo TFNA, L 130mm
	04.038.115S	Tornillo TFNA, L 115mm	04.038.170S	Tornillo TFNA, perforado, L 70mm
	04.038.120S	Tornillo TFNA, L 120mm	04.038.175S	Tornillo TFNA, perforado, L 75mm
	04.038.125S	Tornillo TFNA, L 125mm	04.038.180S	Tornillo TFNA, perforado, L 80mm
	04.038.130S	Tornillo TFNA, L 130mm	04.038.185S	Tornillo TFNA, perforado, L 85mm
	04.038.170S	Tornillo TFNA, perforado, L 70mm	04.038.190S	Tornillo TFNA, perforado, L 90mm
	04.038.175S	Tornillo TFNA, perforado, L 75mm	04.038.195S	Tornillo TFNA, perforado, L 95mm
	04.038.180S	Tornillo TFNA, perforado, L 80mm	04.038.200S	Tornillo TFNA, perforado, L 100mm
	04.038.185S	Tornillo TFNA, perforado, L 85mm	04.038.205S	Tornillo TFNA, perforado, L 105mm
	04.038.190S	Tornillo TFNA, perforado, L 90mm	04.038.210S	Tornillo TFNA, perforado, L 110mm
	04.038.195S	Tornillo TFNA, perforado, L 95mm	04.038.215S	Tornillo TFNA, perforado, L 115mm
	04.038.200S	Tornillo TFNA, perforado, L 100mm	04.038.220S	Tornillo TFNA, perforado, L 120mm
	04.038.205S	Tornillo TFNA, perforado, L 105mm	04.038.225S	Tornillo TFNA,
	04.038.210S	Tornillo TFNA, perforado, L		



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

	04.038.215S	110mm Tornillo TFNA, perforado, L 115mm	04.038.230S	perforado, L 125mm Tornillo TFNA, perforado, L 130mm
	04.038.220S	Tornillo TFNA, perforado, L 120mm	04.038.270S	Hoja espiral TFNA, L 70mm
	04.038.225S	Tornillo TFNA, perforado, L 125mm	04.038.275S	Hoja espiral TFNA, L 75mm
	04.038.230S	Tornillo TFNA, perforado, L 130mm	04.038.280S	Hoja espiral TFNA, L 80mm
	04.038.270S	Hoja espiral TFNA, L 70mm	04.038.285S	Hoja espiral TFNA, L 85mm
	04.038.275S	Hoja espiral TFNA, L 75mm	04.038.290S	Hoja espiral TFNA, L 90mm
	04.038.280S	Hoja espiral TFNA, L 80mm	04.038.295S	Hoja espiral TFNA, L 95mm
	04.038.285S	Hoja espiral TFNA, L 85mm	04.038.300S	Hoja espiral TFNA, L 100mm
	04.038.290S	Hoja espiral TFNA, L 90mm	04.038.305S	Hoja espiral TFNA, L 105mm
	04.038.295S	Hoja espiral TFNA, L 95mm	04.038.310S	Hoja espiral TFNA, L 110mm
	04.038.300S	Hoja espiral TFNA, L 100mm	04.038.315S	Hoja espiral TFNA, L 115mm
	04.038.305S	Hoja espiral TFNA, L 105mm	04.038.320S	Hoja espiral TFNA, L 120mm
	04.038.310S	Hoja espiral TFNA, L 110mm	04.038.325S	Hoja espiral TFNA, L 125mm
	04.038.315S	Hoja espiral TFNA, L 115mm	04.038.330S	Hoja espiral TFNA, L 130mm
	04.038.320S	Hoja espiral TFNA, L 120mm	04.038.370S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 70mm
	04.038.325S	Hoja espiral TFNA, L 125mm	04.038.375S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 75mm
	04.038.330S	Hoja espiral TFNA, L 130mm	04.038.380S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 80mm
	04.038.370S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 70mm	04.038.385S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 85mm
	04.038.375S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 75mm	04.038.390S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 90mm
	04.038.380S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 80mm	04.038.395S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 95mm
	04.038.385S	Hoja espiral TFNA,	04.038.400S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 100mm
			04.038.405S	Hoja espiral



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		perforada, L 85mm		TFNA, perforada, L 105mm
	04.038.390S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 90mm	04.038.410S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 110mm
	04.038.395S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 95mm	04.038.415S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 115mm
	04.038.400S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 100mm	04.038.420S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 120mm
	04.038.405S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 105mm	04.038.425S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 125mm
	04.038.410S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 110mm	04.038.430S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 130mm
	04.038.415S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 115mm	04.038.000S	Tornillo de cierre TFNA, prolongación 0mm
	04.038.420S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 120mm	04.038.005S	Tornillo de cierre TFNA; prolongación 5mm
	04.038.425S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 125mm	04.038.010S	Tornillo de cierre TFNA, prolongación 10mm
	04.038.430S	Hoja espiral TFNA, perforada, L 130mm	04.038.015S	Tornillo de cierre TFNA, prolongación 15mm
	04.038.000S	Tornillo de cierre TFNA, prolongación 0mm	04.005.516S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 26mm, p/clavos intramed.
	04.038.005S	Tornillo de cierre TFNA, prolongación 5mm	04.005.518S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 28mm, p/clavos intramed.
	04.038.010S	Tornillo de cierre TFNA, prolongación 10mm	04.005.520S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 30mm, p/clavos intramed.
	04.038.015S	Tornillo de cierre TFNA, prolongación 15mm	04.005.522S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 32mm, p/clavos intramed.
			04.005.524S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 34mm, p/clavos intramed.
			04.005.526S	Tornillo bloq. Ø



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

04.005.516S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 26mm, p/clavos intramed.	04.005.528S	5.0mm, L 36mm, p/clavos intramed.
04.005.518S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 28mm, p/clavos intramed.	04.005.530S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 38mm, p/clavos intramed.
04.005.520S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 30mm, p/clavos intramed.	04.005.532S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 40mm, p/clavos intramed.
04.005.522S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 32mm, p/clavos intramed.	04.005.534S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 42mm, p/clavos intramed.
04.005.524S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 34mm, p/clavos intramed.	04.005.536S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 44mm, p/clavos intramed.
04.005.526S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 36mm, p/clavos intramed.	04.005.538S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 46mm, p/clavos intramed.
04.005.528S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 38mm, p/clavos intramed.	04.005.540S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 48mm, p/clavos intramed.
04.005.530S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 40mm, p/clavos intramed.	04.005.542S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 50mm, p/clavos intramed.
04.005.532S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 42mm, p/clavos intramed.	04.005.544S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 52mm, p/clavos intramed.
04.005.534S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 44mm, p/clavos intramed.	04.005.546S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 54mm, p/clavos intramed.
04.005.536S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 46mm, p/clavos intramed.	04.005.548S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 56mm, p/clavos intramed.
04.005.538S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 48mm, p/clavos intramed.	04.005.550S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 58mm, p/clavos intramed.
04.005.540S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 50mm, p/clavos intramed.	04.005.552S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 60mm, p/clavos intramed.
04.005.542S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 52mm, p/clavos intramed.		Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 62mm, p/clavos intramed.



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

		intramed.		intramed.
	04.005.544S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 54mm, p/clavos intramed.	04.005.554S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 64mm, p/clavos intramed.
	04.005.546S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 56mm, p/clavos intramed.	04.005.558S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 68mm, p/clavos intramed.
	04.005.548S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 58mm, p/clavos intramed.	04.005.560S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 70mm, p/clavos intramed.
	04.005.550S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 60mm, p/clavos intramed.	04.005.562S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 72mm, p/clavos intramed.
	04.005.552S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 62mm, p/clavos intramed.	04.005.564S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 74mm, p/clavos intramed.
	04.005.554S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 64mm, p/clavos intramed.	04.005.566S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 76mm, p/clavos intramed.
	04.005.558S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 68mm, p/clavos intramed.	04.005.568S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 78mm, p/clavos intramed.
	04.005.560S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 70mm, p/clavos intramed.	04.005.570S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 80mm, p/clavos intramed.
	04.005.562S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 72mm, p/clavos intramed.	04.005.575S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 85mm, p/clavos intramed.
	04.005.564S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 74mm, p/clavos intramed.	04.005.580S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 90mm, p/clavos intramed.
	04.005.566S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 76mm, p/clavos intramed.	04.005.585S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 95mm, p/clavos intramed.
	04.005.568S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 78mm, p/clavos intramed.	04.005.590S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 100mm, p/clavos intramed.
	04.005.570S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L 80mm, p/clavos intramed.	04.005.516	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 26mm
	04.005.575S	Tornillo bloq. Ø	04.005.518	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		5.0mm, L 85mm, p/clavos intramed.	04.005.520	5.0mm, L 28mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.580S	Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L	04.005.522	5.0mm, L 30mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.585S	90mm, p/clavos intramed. Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L	04.005.524	5.0mm, L 32mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.590S	95mm, p/clavos intramed. Tornillo bloq. Ø 5.0mm, L	04.005.526	5.0mm, L 34mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.516	100mm, p/clavos intramed. Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.528	5.0mm, L 36mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.518	5.0mm, L 26mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.530	5.0mm, L 38mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.520	5.0mm, L 28mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.532	5.0mm, L 40mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.522	5.0mm, L 30mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.534	5.0mm, L 42mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.524	5.0mm, L 32mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.536	5.0mm, L 44mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.526	5.0mm, L 34mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.538	5.0mm, L 46mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.528	5.0mm, L 36mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.540	5.0mm, L 48mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.530	5.0mm, L 38mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.542	5.0mm, L 50mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.532	5.0mm, L 40mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.544	5.0mm, L 52mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
	04.005.534	5.0mm, L 42mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.546	5.0mm, L 54mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
		5.0mm, L 44mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.548	5.0mm, L 56mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
		5.0mm, L 46mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.550	5.0mm, L 58mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
		5.0mm, L 48mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.552	5.0mm, L 60mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø
		5.0mm, L 50mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø	04.005.554	5.0mm, L 62mm Tornillo bloqueo Stardrive® Ø



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

		44mm		5.0mm, L 64mm
	04.005.536	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 46mm	04.005.556	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 66mm
	04.005.538	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 48mm	04.005.558	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 68mm
	04.005.540	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 50mm	04.005.560	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 70mm
	04.005.542	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 52mm	04.005.562	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 72mm
	04.005.544	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 54mm	04.005.564	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 74mm
	04.005.546	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 56mm	04.005.566	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 76mm
	04.005.548	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 58mm	04.005.568	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 78mm
	04.005.550	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 60mm	04.005.570	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 80mm
	04.005.552	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 62mm	04.005.575	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 85mm
	04.005.554	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 64mm	04.005.580	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 90mm
	04.005.556	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 66mm	04.005.585	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 95mm
	04.005.558	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 68mm	04.005.590	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 100mm
	04.005.560	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 70mm	459.280S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 28mm
	04.005.562	Tornillo bloqueo	459.300S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 30mm
			459.320S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 32mm
			459.340S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 34mm
			459.360S	Perno bloqueo Ø

E

A



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

		Stardrive® Ø 5.0mm, L 72mm		4.9mm, autorrosc., L 36mm
	04.005.564	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 74mm	459.380S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 38mm
	04.005.566	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 76mm	459.400S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 40mm
	04.005.568	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 78mm	459.420S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 42mm
	04.005.570	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 80mm	459.440S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 44mm
	04.005.575	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 85mm	459.460S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 46mm
	04.005.580	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 90mm	459.480S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 48mm
	04.005.585	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 95mm	459.500S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 50mm
	04.005.590	Tornillo bloqueo Stardrive® Ø 5.0mm, L 100mm	459.520S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 52mm
	459.280S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 28mm	459.540S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 54mm
	459.300S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 30mm	459.560S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 56mm
	459.320S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 32mm	459.580S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 58mm
	459.340S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 34mm	459.600S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 60mm
	459.360S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L	459.640S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

459.380S	36mm Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 38mm	459.680S	64mm Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 68mm
459.400S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 40mm	459.720S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 72mm
459.420S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 42mm	459.760S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 76mm
459.440S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 44mm	459.800S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 80mm
459.460S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 46mm	459.850S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 85mm
459.480S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 48mm	459.900S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 90mm
459.500S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 50mm	459.950S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 95mm
459.520S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 52mm	459.960S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 100mm
459.540S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 54mm	459.260S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 26mm
459.560S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 56mm	459.260	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 26mm
459.580S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 58mm	459.280	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 28mm
459.600S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 60mm	459.300	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 30mm
459.640S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 64mm	459.320	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 32mm
459.680S	Perno bloqueo	459.340	Perno bloqueo Ø



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

		Ø 4.9mm, autorrosc., L 68mm		4.9mm, autorrosc., L 34mm
	459.720S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 72mm	459.360	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 36mm
	459.760S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 76mm	459.380	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 38mm
	459.800S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 80mm	459.400	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 40mm
	459.850S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 85mm	459.420	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 42mm
	459.900S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 90mm	459.440	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 44mm
	459.950S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 95mm	459.460	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 46mm
	459.960S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 100mm	459.480	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 48mm
	459.260S	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 26mm	459.500	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 50mm
	459.260	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 26mm	459.520	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 52mm
	459.280	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 28mm	459.540	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 54mm
	459.300	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 30mm	459.560	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 56mm
	459.320	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 32mm	459.580	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 58mm
	459.340	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L	459.600	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L



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

	459.360	34mm Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 36mm	459.640	60mm Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 64mm
	459.380	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 38mm	459.680	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 68mm
	459.400	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 40mm	459.720	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 72mm
	459.420	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 42mm	459.760	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 76mm
	459.440	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 44mm	459.800	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 80mm
	459.460	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 46mm	459.850	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 85mm
	459.480	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 48mm	459.900	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 90mm
	459.500	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 50mm	459.950	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 95mm
	459.520	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 52mm	459.960	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 100mm
	459.540	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 54mm	03.037.000	Guía de broca c/múltiples agujeros Ø 16/3.2mm
	459.560	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 56mm	03.037.001	Vaina de protección hística
	459.580	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 58mm	03.037.002	Broca Ø 16mm, flexible, canulada, de anclaje rápido
	459.600	Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 60mm	03.037.002S	Broca Ø 16mm, de anclaje rápido p/DHS/DCS®
	459.640	Perno bloqueo	03.037.006	Regla radiográfica p/TFNA
			03.037.007	Punzón Ø 8 / 4.7mm, recto, canulado



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		Ø 4.9mm, autorrosc., L 64mm	03.037.008	Punzón Ø 8 / 4.7mm, curvo, canulado
459.680		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 68mm	03.037.010	Tornillo de conexión p/arco de inserción
459.720		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 72mm	03.037.011	Arco de inserción, híbrido, p/TFNA
459.760		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 76mm	03.037.012	Arco de inserción, p/TFNA
459.800		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 80mm	03.037.013	Brazo direccional 130° p/bloqueo distal estático, p/TFNA
459.850		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 85mm	03.037.014	Brazo direccional 125° p/bloqueo distal estático, p/TFNA
459.900		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 90mm	03.037.035	Brazo direccional 135° p/bloqueo distal estático, p/TFNA
459.950		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 95mm	03.037.015	Inserto de bloqueo p/brazo direccional
459.960		Perno bloqueo Ø 4.9mm, autorrosc., L 100mm	03.037.016	Tuerca de sostén y compresión
03.037.000		Guía de broca c/múltiples agujeros Ø 16/3.2mm	03.037.017	Vaina guía, amarilla
03.037.001		Vaina de protección hística	03.037.018	Guía de broca
03.037.002		Broca Ø 16mm, flexible, canulada, de anclaje rápido	03.037.019	Trocar
03.037.002S		Broca Ø 16mm, de anclaje rápido p/DHS/DCS®	03.037.020	Medidor de profundidad
03.037.006		Regla radiográfica p/TFNA	03.037.021	Broca p/apertura de cortical lateral, de anclaje rápido
03.037.007		Punzón Ø 8 /	03.037.021S	Broca p/apertura de cortical lateral, de anclaje rápido
			03.037.022	Fresa escalonada p/hoja espiral y tornillo TFNA de anclaje rápido
			03.037.022S	Fresa escalonada p/hoja espiral y tornillo TFNA
			03.037.023	Vaina de fijación p/fresa escalonada
			03.037.024	Impactador p/hoja espiral TFNA
			03.037.025	Insertador



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		4.7mm, recto, canulado		p/tornillo TFNA
	03.037.008	Punzón Ø 8 / 4.7mm, curvo, canulado	03.037.026	Tornillo de conexión p/hoja espiral+tornillo TFNA
	03.037.010	Tornillo de conexión p/arco de inserción	03.037.027	Macho p/tornillo TFNA
	03.037.011	Arco de inserción, híbrido, p/TFNA	03.037.028	Destornillador hexagonal 5.0mm, flexible, canulado
	03.037.012	Arco de inserción, p/TFNA	03.037.029	Pieza de destornillador hexagonal 5.0mm, c/anclaje hexagonal 6.0mm
	03.037.013	Brazo direccional 130° p/bloqueo distal estático, p/TFNA	03.037.030	Extractor p/hoja espiral y tornillo TFNA
	03.037.014	Brazo direccional 125° p/bloqueo distal estático, p/TFNA	03.037.031	Llave de horquilla, hexágono interno 11 / lámina-tornillo
	03.037.035	Brazo direccional 135° p/bloqueo distal estático, p/TFNA	03.037.032	Extractor p/clavo TFNA, canulado
	03.037.015	Inserto de bloqueo p/brazo direccional	03.037.036	Medidor de profundidad p/clavos
	03.037.016	Tuerca de sostén y compresión	03.037.100	Guía de broca c/múltiples agujeros, larga
	03.037.017	Vaina guía, amarilla	03.037.101	Vaina de protección hística, larga
	03.037.018	Guía de broca	03.037.102	Broca Ø 16mm, larga, flexible, canulada
	03.037.019	Trocar	03.037.102S	Broca Ø 16mm, de anclaje rápido p/DHS/DCS®
	03.037.020	Medidor de profundidad	03.037.112	Arco de inserción, p/TFNA, largo
	03.037.021	Broca p/apertura de cortical lateral, de anclaje rápido	03.037.113	Brazo direccional 130° p/bloqueo distal estático+dinámico
	03.037.021S	Broca p/apertura de cortical lateral, de anclaje rápido	03.037.114	Brazo direccional 125° p/bloqueo distal estático+dinámico
	03.037.022	Fresa escalonada	03.037.135	Brazo direccional



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		p/hoja espiral y tornillo TFNA de anclaje rápido		135° p/bloqueo distal estático+dinámico
	03.037.022S	Fresa escalonada	03.037.116	Tuerca de compresión
	03.037.023	p/hoja espiral y tornillo TFNA Vaina de fijación p/fresa escalonada	03.037.120	p/instrumento de inserción p/tornillo TFNA
	03.037.024	Impactador p/hoja espiral TFNA	03.140.023	Pieza de conexión p/impactador
	03.037.025	Insertador p/tornillo TFNA	09.037.010	Adaptador dinámico, 6 Nm
	03.037.026	Tornillo de conexión p/hoja espiral+tornillo TFNA	09.037.010S	Aguja guía de Ø 3.2mm, L 475mm
	03.037.027	Macho p/tornillo TFNA	03.010.495	Aguja guía Ø 3.2mm, L 475mm
	03.037.028	Destornillador hexagonal 5.0mm, flexible, canulado	03.010.496	Instrumento de reducción intramedular, curvo
	03.037.029	Pieza de destornillador hexagonal 5.0mm, c/anclaje hexagonal 6.0mm	03.010.523	Mango en T, canulado, de anclaje rápido, Hex 12mm
	03.037.030	Extractor p/hoja espiral y tornillo TFNA	03.010.515	Impactador c/rosca, p/mango de inserción
	03.037.031	Llave de horquilla, hexágono interno 11 / lámina-tornillo	03.010.472	Destornillador Inter-Lock Stardrive®, T40
	03.037.032	Extractor p/clavo TFNA, canulado	03.010.473	Destornillador Inter-Lock, combinado
	03.037.036	Medidor de profundidad p/clavos	03.010.491	Destornillador Inter-Lock, combinado
	03.037.100	Guía de broca c/múltiples agujeros, larga	03.010.491	Mango p/bisturí, largo
	03.037.101	Vaina de protección hística, larga	03.010.513	Mango p/bisturí, largo
	03.037.102	Broca Ø 16mm,	03.010.517	Destornillador Stardrive®, T25, autosujetante, L 250mm
			03.010.517	Destornil. hex. Ø 8.0mm, c/mango en T, c/cabeza esfér.
			03.010.518	Destornillador Stardrive®, T25, autosujetante, L 319mm
			03.010.520	Destornillador Stardrive®, T40,



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

		larga, flexible, canulada		c/cabeza esférica, canul.
	03.037.102S	Broca Ø 16mm, de anclaje rápido p/DHS/DCS®	03.010.522	Martillo combinado, 500 g
	03.037.112	Arco de inserción, p/TFNA, largo	03.231.018	Mango c/función limitador dinamométrico, 6 Nm
	03.037.113	Brazo direccional 130° p/bloqueo distal estático+dinámico	03.231.013	Mango T c/función d/limitador dinamométrico, 6 Nm
	03.037.114	Brazo direccional 125° p/bloqueo distal estático+dinámico	03.702.150S	Sistema de jeringas Trauma, 4x1mL, 2x2mL
	03.037.135	Brazo direccional 135° p/bloqueo distal estático+dinámico	03.010.471	Pieza de separación de la guía p/aguja guía, 100mm
	03.037.116	Tuerca de compresión p/instrumento de inserción p/tornillo TFNA	355.399	Gancho de extracción Ø 3.7mm, p/clavos canulados
	03.037.120	Pieza de conexión p/impactador	03.019.030	Tornillo de conexión p/sist. clavo hum. MultiLoc#
	03.140.023	Adaptador dinamométrico, 6 Nm	03.010.428	Medidor de profundidad p/tornillos de bloqueo
	09.037.010	Aguja guía de Ø 3.2mm, L 475mm	03.010.429	Medidor de profundidad p/brocas, L 145mm
	09.037.010S	Aguja guía Ø 3.2mm, L 475mm	03.010.415	Tornillo conexión p/TFN, p/ref.
	03.010.495	Instrumento de reducción intramedular, curvo	03.010.412	Guía p/aguja guía, p/orientación AP
	03.010.496	Mango en T, canulado, de anclaje rápido, Hex 12mm	357.399S	Aguja guía de Ø 3.2mm, L 400mm
	03.010.523	Impactador c/rosca, p/mango de	03.010.061S	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 340mm
			03.010.104S	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 145mm
			356.834S	Broca Ø 4.0mm, p/PFNA
			03.010.362	Destornillador Stardrive®, T25,



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

		inserción		L 275mm
	03.010.515	Destornillador Inter-Lock Stardrive®, T40	03.010.170 356.717	Guía corredera Aguja guía Ø 2.8mm, L 460mm, c/gancho
	03.010.472	Destornillador Inter-Lock, combinado	03.010.151	Inserto destornillador, autosujetante, L 165mm
	03.010.473	Destornillador Inter-Lock, combinado	351.719	Tubo alargador p/guías de fresado
	03.010.491	Mango p/bisturí, largo	03.025.040	Vaina protección histórica 11.0/8.0, L 188mm
	03.010.513	Destornillador Stardrive®, T25, autosujetante, L 250mm	356.830S	Aguja guía Ø 3.2mm, p/lámina PFNA
	03.010.517	Destornil. hex. Ø 8.0mm, c/mango en T, c/cabeza esfér.	03.010.112	Vaina sujeción, c/dispositivo bloqueo
	03.010.518	Destornillador Stardrive®, T25, autosujetante, L 319mm	03.010.107	Destornillador Stardrive®, T25, L 330mm
	03.010.520	Destornillador Stardrive®, T40, c/cabeza esférica, canul.	03.010.106	Medidor profundidad p/brocas
	03.010.522	Martillo combinado, 500 g	03.010.104	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 145mm
	03.231.018	Mango c/función limitador dinamométrico, 6 Nm	03.010.101	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 145mm
	03.231.013	Mango T c/función d/limitador dinamométrico, 6 Nm	03.010.093	Impactador de barras p/guía fresado
	03.702.150S	Sistema de jeringas Trauma, 4x1mL, 2x2mL	03.010.072	Medidor profundidad p/tornillos bloqueo
	03.010.471	Pieza de separación de la guía p/aguja guía, 100mm	03.010.070	Trocar Ø 4.2mm, p/ref. 03.010.065
	355.399	Gancho de extracción Ø	03.010.065	Guía broca 8.0/4.2, p/ref. 03.010.063
			03.010.061	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 340mm
			03.010.019	Medidor profundidad p/tornillos bloqueo
			511.417	Broca Ø 4.0mm, L 148/122mm,



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

		3.7mm, p/clavos canulados	398.540	p/RDL
	03.019.030	Tornillo de conexión p/sist. clavo hum.	398.530	Punzón reducción, c/tope esférico, L 300mm
	03.010.428	MultiLoc# Medidor de profundidad p/tornillos de bloqueo	393.105	Garfio afilado, grande, L 200mm
	03.010.429	Medidor de profundidad p/brocas, L 145mm	393.100	Mandril universal, pequeño, c/mango en T
	03.010.415	Tornillo conexión p/TFN, p/ref. 03.010.412	357.415	Mandril universal c/mango en T
	03.010.412	Guía p/aguja guía, p/orientación AP	357.413	Vástago hexagonal Ø 5.0mm, L 210mm
	357.399S	Aguja guía de Ø 3.2mm, L 400mm	357.407	Guía broca 5.6/3.2, L 198mm
	03.010.061S	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 340mm	357.402	Broca Ø 4.0mm, calibrada, L 260/60mm
	03.010.104S	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 145mm	357.402	Medidor profundidad p/tornillos bloqueo Ø 5.0mm
	356.834S	Broca Ø 4.0mm, p/PFNA	357.399	Aguja guía Ø 3.2mm, L 400mm
	03.010.362	Destornillador Stardrive®, T25, L 275mm	357.398	Vástago hexagonal Ø 8.0mm, canul., corto, L 125mm
	03.010.170	Guía corredera	357.389	Guía broca 8.0/4.0, L 164mm, p/ref. 357.386
	356.717	Aguja guía Ø 2.8mm, L 460mm, c/gancho	357.387	Trocar Ø 4.0mm, L 176mm, p/ref. 357.389
	03.010.151	Inserto destornillador, autosujetante, L 165mm	357.386	Vaina protección hística 11.0/8.0, p/TFN
	351.719	Tubo alargador p/guías de fresado	356.835	Medidor longitud p/perno bloqueo
	03.025.040	Vaina protección hística	356.834	Broca Ø 4.0mm, p/PFNA
			356.833	Trocar Ø 4.0mm
			356.831	Vaina protección hística 11.0/8.0
			356.830	Aguja guía Ø 3.2mm, p/lámina PFNA
			356.828	Guía broca 8.0/4.0
			356.715	Tubo de encaje



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

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES".

		11.0/8.0, L 188mm		hex. de Ø 11.0/11.0 mm, canulado
	356.830S	Aguja guía Ø 3.2mm, p/lámina PFNA	321.170	Varilla llave Ø 4.5mm, L 120mm
	03.010.112	Vaina sujeción, c/dispositivo bloqueo	314.750	Destornillador hexagonal, grande, Ø 3.5mm, ranurado
	03.010.107	Destornillador Stardrive®, T25, L 330mm	314.280	Vaina sujeción grande
	03.010.106	Medidor profundidad p/brocas	314.260	Destornillador hexagonal grande, Ø 3.5mm
	03.010.104	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 145mm	314.110	Vaina sujeción grande
	03.010.101	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 145mm	03.037.103	Broca diam. 16mm, larga, canulada
	03.010.093	Impactador de barras p/guía fresado	03.037.104	Broca diam. 16mm, canulada, de anclaje rapido
	03.010.072	Medidor profundidad p/tornillos bloqueo		Escariador/T répano diam. 16mm, canulado, largo
	03.010.070	Trocar Ø 4.2mm, p/ref. 03.010.065	03.037.004	Escariador/T répano diam. 16mm, canulado, de anclaje rapido
	03.010.065	Guía broca 8.0/4.2, p/ref. 03.010.063	03.037.005	Tubo de proteccion (hística) p/fresas medulares
	03.010.061	Broca Ø 4.2mm, calibrada, L 340mm	03.037.105	Trocar p/tubo de protección (hística)
	03.010.019	Medidor profundidad p/tornillos bloqueo		
	511.417	Broca Ø 4.0mm, L 148/122mm, p/RDL		
	398.540	Punzón reducción, c/tope esférico, L 300mm		
	398.530	Garfio afilado, grande, L 200mm		



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

393.105	Mandril universal, pequeño, c/mango en T
393.100	Mandril universal c/mango en T
357.415	Vástago hexagonal Ø 5.0mm, L 210mm
357.413	Guía broca 5.6/3.2, L 198mm
357.407	Broca Ø 4.0mm, calibrada, L 260/60mm
357.402	Medidor profundidad p/tornillos bloqueo Ø 5.0mm
357.399	Aguja guía Ø 3.2mm, L 400mm
357.398	Vástago hexagonal Ø 8.0mm, canul., corto, L 125mm
357.389	Guía broca 8.0/4.0, L 164mm, p/ref. 357.386
357.387	Trocar Ø 4.0mm, L 176mm, p/ref. 357.389
357.386	Vaina protección hística 11.0/8.0, p/TFN
356.835	Medidor longitud p/perno bloqueo
356.834	Broca Ø 4.0mm, p/PFNA
356.833	Trocar Ø 4.0mm
356.831	Vaina protección hística 11.0/8.0
356.830	Aguja guía Ø



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

	356.828	3.2mm, p/lámina PFNA Guía broca 8.0/4.0	
	356.715	Tubo de encaje hex. de Ø 11.0/11.0 mm, canulado	
	321.170	Varilla llave Ø 4.5mm, L 120mm	
	314.750	Destornillador hexagonal, grande, Ø 3.5mm, ranurado	
	314.280	Vaina sujeción grande	
	314.260	Destornillador hexagonal grande, Ø 3.5mm	
	314.110	Vaina sujeción grande	

El presente sólo tiene valor probatorio anexo al certificado de Autorización antes mencionado.

Se extiende el presente Anexo de Autorización de Modificaciones del RPPTM a la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A., Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-978, en la Ciudad de Buenos Aires, a los días.....
16 MAR. 2017

Expediente N° 1-47-3110-0672-17-6

DISPOSICIÓN N°

2654

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