



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

Disposición

Número:

Referencia: 1-47-3110-6033-17-7

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-6033-17-7 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma AMERICAN SURGERY S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2049-01, denominado SISTEMA DE PLACAS Y TORNILLOS PARA MIEMBRO INFERIOR EN ACERO, marca I.C.G.®, BIOTRANS®, AMERICAN SURGERY®, CLOVER ®, UPPER®, IMB®.

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 sus modificatorios.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2049-01, correspondiente al producto médico denominado SISTEMA DE PLACAS Y TORNILLOS PARA MIEMBRO INFERIOR EN ACERO, marca I.C.G.®, BIOTRANS®, AMERICAN SURGERY®, CLOVER ®, UPPER®, IMB®, propiedad de la firma AMERICAN SURGERY S.A. obtenido a través de

la Disposición ANMAT N° 1639/13 de fecha 15 de Marzo de 2013, la cual será 15 de Marzo de 2023.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2049-01, denominado SISTEMA DE PLACAS Y TORNILLOS PARA MIEMBRO INFERIOR EN ACERO, marca I.C.G.®, BIOTRANS®, AMERICAN SURGERY®, CLOVER®, UPPER®, IMB®.

ARTÍCULO 3°.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2019-57962237-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2049-01.

ARTICULO 4°.- En los Rótulos e Instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 5°.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-6033-17-7

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.08.09 16:33:52 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, cn=AR,
ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,
serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.08.09 16:33:54 -0300'

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma AMERICAN SURGERY S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2049-01 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo: SISTEMA DE PLACAS Y TORNILLOS PARA MIEMBRO INFERIOR EN ACERO.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): I.C.G.®, BIOTRANS®, AMERICAN SURGERY®, CLOVER ®, UPPER®, IMB®.

Autorizado por Disposición ANMAT N°: 1639/13.

Tramitado por expediente N°: 1-47-12614/12-2.

DATO IDENTIFICATORIO	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN/ RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Vigencia del Certificado	15 de Marzo de 2018	15 de Marzo de 2023
Indicación/es Autorizada/s	Configuraciones de fracturas que sean susceptibles al uso del sistema, donde el tamaño, forma y localización del hueso fracturado sean apropiados para la utilización del producto,	El Sistema de Osteosíntesis para Miembro Superior en acero elaboradas por AMERICAN SURGERY están indicadas en configuraciones de fracturas que sean susceptibles al tratamiento del sistema de placas de

	con el fin de lograr	fijación (Placas y tornillos
	fijaciones anatómicas estables.	para Clavícula: fracturas diafisarias y periarticulares, fracturas del extremo distal con o sin luxación acromioclavicular, Placas y tornillos para Escápula: Fracturas del cuerpo y acromion. Fracturas con compromiso de la cavidad glenoidea, Placas y tornillos para Húmero: proximales; Fracturas de la cabeza humeral en 1, 2, 3, y 4 fragmentos, Distales; fracturas de paleta humeral de una o dos columnas, fracturas diafisarias y periarticulares, fracturas de epitroclea y epicóndilo. Placas y tornillos para Radio: fracturas que afectan la diáfisis y las regiones periarticulares incluyendo radio distal, muñeca y cúpula radial, Proximal; fracturas intraarticulares de la cúpula radial, Distal: fracturas intra o extraarticulares en la región de la muñeca. Placas

		y tornillos para Cúbito:
		fracturas diafisarias, periarticulares del cúbito incluido el olécranon y la estiloides, Distal; fractura de estiloides, Olécranon: fracturas intraarticulares del Olécranon), donde el tamaño, forma y localización del hueso fracturado sean apropiados para la utilización de una placa para la fijación y estabilización de una Fractura.
Modelos	<p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para clavícula</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para clavícula distal</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para escápula</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para humero</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para humero proximal</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para humero distal</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para radio</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para radio proximal</p> <p>Placas y tornillos y tornillos compresivos para radio distal</p> <p>Placas y tornillos y tornillos</p>	<p>OPF-00-CR00-S-O 3.5 COMUN EN ACERO CON PLACAS DE RECONSTRUCCION</p> <p>OPF-00-CD00-S-O 3.5 COMUN EN ACERO</p> <p>OPF-00-BR01-S-O 3.5 BLOQUEADA EN ACERO CON PLACAS DE RECONSTRUCCION CON TORNILLERA PLASTICA</p> <p>OPF-00-BR00-S-O 3.5 BLOQUEADA EN ACERO CON PLACAS DE RECONSTRUCCION</p> <p>OPF-00-BRD0-S-O 3.5 BLOQUEADA EN ACERO CON CAMBIO RAPIDO Y TORNILLERA PLASTICA</p> <p>OPF-00-BRD2-S-O 3.5 BLOQUEADA EN ACERO (DUO)</p> <p>OPF-00-BR02-S-O 3.5 BLOQUEADA EN ACERO CON</p>

	compresivos para cubito	PLACAS DE
	Placas y tornillos y tornillos compresivos para cubito distal	RECONSTRUCCION CON TORNILLERA PLASTICA (DUO) OVP-00-0000-S-O VOLAR EN ACERO STANDARD
	Placas y tornillos y tornillos compresivos para olecranon	OVP-00-PITI-S-O VOLAR EN ACERO CON PLACAS PI Y TI
	Placas y tornillos y tornillos compresivos para carpo	OHP-00-0000-S-O PHILO EN ACERO
	Placas y tornillos y tornillos compresivos para escafoides	OHP-00-XL00-S-O PLACA PHILO EN ACERO EXTRA LARGA
	Placas y tornillos y tornillos compresivos para metacarpo	OCA-00-0000-S-O PLACAS TIPO CADENA
	Placas y tornillos y tornillos compresivos para falange	OAC-00-0000-S-O ACROMIO CLAVICULAR EN ACERO
	Placas para costilla	EPF-00-VTRD-S-O
	Placas y tornillos para esternón	OSTEOSINTESIS DE PEQUEÑOS FRAGMENTOS
	Placas y tornillos para mandíbula	0501-002 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS
	Placas y tornillos para maxilar	0501-003 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS
	Placas y tornillos para cráneo	0501-004 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS
	Placas para orbita	0501-005 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS
	Placas y tornillos para cráneo	0501-006 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS
	Placas y tornillos para osteotomía de miembros superiores	0501-007 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS
	Instrumental Especifico	0501-008 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS
		0501-009 PLACA RECTA DCP RC1 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS
		0501-010 PLACA RECTA

		DCP RC1 3,5MM ACERO X 10
		ORIFICIOS
		0501-012 PLACA RECTA
		DCP RC1 3,5MM ACERO X 12
		ORIFICIOS
		0501-014 PLACA RECTA
		DCP RC1 3,5MM ACERO X 14
		ORIFICIOS
		0501-016 PLACA RECTA
		DCP RC1 3,5MM ACERO X 16
		ORIFICIOS
		0502-003 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 3
		ORIFICIOS
		0502-004 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 4
		ORIFICIOS
		0502-005 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 5
		ORIFICIOS
		0502-006 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 6
		ORIFICIOS
		0502-007 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 7
		ORIFICIOS
		0502-008 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 8
		ORIFICIOS
		0502-009 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 9
		ORIFICIOS
		0502-010 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 10
		ORIFICIOS
		0502-012 PLACA 1/3 DE
		TUBO 3,5MM ACERO X 12
		ORIFICIOS
		0503-002 PLACA DE
		RECONSTRUCCION RECTA
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X
		2 ORIFICIOS
		0503-003 PLACA DE
		RECONSTRUCCION RECTA
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X

		3 ORIFICIOS
		<p>0503-004 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0503-005 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0503-006 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>0503-007 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0503-008 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0503-009 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0503-010 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0503-011 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>0503-012 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0503-013 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p> <p>0503-014 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p>

		0503-016 PLACA DE
		RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 0503-018 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS 0503-020 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 0519-003 PLACA EN T RECTA 3,5MM 4+ 3 ORIFICIOS ACERO 0519-004 PLACA EN T RECTA 3,5MM 4+ 4 ORIFICIOS ACERO 0519-005 PLACA EN T RECTA 3,5MM 4+ 5 ORIFICIOS ACERO 0519-006 PLACA EN T RECTA 3,5MM 4+ 6 ORIFICIOS ACERO 0519-007 PLACA EN T RECTA 3,5MM 4+ 7 ORIFICIOS ACERO 0519-008 PLACA EN T RECTA 3,5MM 4+ 8 ORIFICIOS ACERO 0520-003 PLACA EN T OBLICUA DERECHA 3,5MM 3+ 3 ORIFICIOS ACERO 0520-004 PLACA EN T OBLICUA DERECHA 3,5MM 3+ 4 ORIFICIOS ACERO 0520-005 PLACA EN T OBLICUA DERECHA 3,5MM 3+ 5 ORIFICIOS ACERO 0520-006 PLACA EN T OBLICUA DERECHA 3,5MM 3+ 6 ORIFICIOS ACERO 0521-003 PLACA EN T RECTA 3,5MM 3+ 3 ORIFICIOS ACERO

		0521-004 PLACA EN T RECTA 3,5MM 3+ 4 ORIFICIOS ACERO
		0521-005 PLACA EN T RECTA 3,5MM 3+ 5 ORIFICIOS ACERO
		0521-006 PLACA EN T RECTA 3,5MM 3+ 6ORIFICIOS ACERO
		0521-007 PLACA EN T RECTA 3,5MM 3+ 7 ORIFICIOSACERO
		0521-008 PLACA EN T RECTA 3,5MM 3+ 8 ORIFICIOS ACERO
		0528-003 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS
		0528-004 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS
		0528-005 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS
		0528-006 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS
		0528-007 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS
		0528-008 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS
		0528-009 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS
		0528-010 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS
		0528-012 PLACA 1/3 DE TUBO ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS
		0538-003 PLACA PI

		BLOQUEADA 2,7/3,5MM
		ACERO X 3 MM
		0538-004 PLACA PI
		BLOQUEADA 2,7/3,5MM
		ACERO X 4 MM
		0538-005 PLACA PI
		BLOQUEADA 2,7/3,5MM
		ACERO X 5 MM
		0551-003 PLACA PARA
		RADIO DISTAL VP
		BLOQUEADA ACERO
		IZQUIERDA X 3 ORIFICIOS
		0551-004 PLACA PARA
		RADIO DISTAL VP
		BLOQUEADA ACERO
		IZQUIERDA X 4 ORIFICIOS
		0551-005 PLACA PARA
		RADIO DISTAL VP
		BLOQUEADA ACERO
		IZQUIERDA X 5 ORIFICIOS
		0551-007 PLACA PARA
		RADIO DISTAL VP
		BLOQUEADA ACERO
		IZQUIERDA X 7 ORIFICIOS
		0551-009 PLACA PARA
		RADIO DISTAL VP
		BLOQUEADA ACERO
		IZQUIERDA X 9 ORIFICIOS
		0555-003 PLACA TREBOL
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X
		3 ORIFICIOS
		0555-004 PLACA TREBOL
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X
		4 ORIFICIOS
		0555-005 PLACA TREBOL
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X
		5 ORIFICIOS
		0555-006 PLACA TREBOL
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X
		6 ORIFICIOS
		0555-007 PLACA TREBOL
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X
		7 ORIFICIOS
		0555-008 PLACA TREBOL
		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X

		<p>8 ORIFICIOS</p> <p>0555-009 PLACA TREBOL BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0555-010 PLACA TREBOL BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0555-011 PLACA TREBOL BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>0555-012 PLACA TREBOL BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0555-013 PLACA TREBOL BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p> <p>0555-016 PLACA TREBOL BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>0557-003 PLACA PARA RADIO DISTAL VP BLOQUEADA DERECHA ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0557-004 PLACA PARA RADIO DISTAL VP BLOQUEADA DERECHA ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0557-005 PLACA PARA RADIO DISTAL VP BLOQUEADA DERECHA ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0557-007 PLACA PARA RADIO DISTAL VP BLOQUEADA DERECHA ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0557-009 PLACA PARA RADIO DISTAL VP BLOQUEADA DERECHA ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0565-003 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0565-005 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL ABC</p>
--	--	--

		BLOQUEADA 3,5MM ACERO X
--	--	-------------------------

		<p>5 ORIFICIOS</p> <p>0565-007 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0565-009 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0565-011 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>0565-013 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL ABC BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p> <p>0566-002 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS</p> <p>0566-003 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0566-004 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0566-005 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0566-006 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>0566-007 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0566-008 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0566-009 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0566-010 PLACA RECTA DCP RC1 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0566-012 PLACA RECTA</p>
--	--	---

		<p>2328-06 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2328-007 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2328-008 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2328-009 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2328-010 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2328-011 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>2328-012 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2328-013 PLACA ARTRODESIS DE MUÑECA BLOQUEADA 2.7 MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p> <p>2371-003 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>2371-004 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2371-005 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2371-006 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		2371-007 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 2371-008 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2371-009 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 2371-010 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2371-011 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS 2371-012 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2371-013 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS 2371-014 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS 2371-015 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 15 ORIFICIOS 2371-016 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 2371-017 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 17 ORIFICIOS 2371-018 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS
--	--	---

		<p>2371-019 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 19 ORIFICIOS</p> <p>2371-020 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>2371-022 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA TR 3,5MM ACERO X 22 ORIFICIOS</p> <p>2394-002 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS</p> <p>2394-003 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>2394-004 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2394-005 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2394-006 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2394-007 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2394-008 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2394-009 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2394-010 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2394-012 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2394-014 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>2394-016 PLACA RECTA DCP RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2700-002 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 2 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-003 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 3 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-004 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 4 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-005 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 5 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-006 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 6 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-007 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 7 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-008 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 8 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-009 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 9 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-010 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 10 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-012 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 12 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-014 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 14 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2700-016 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 16 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2701-002 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 2 ORIFICIOS</p> <p>2701-003 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>2701-004 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2701-005 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2701-006 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2701-007 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2701-008 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2701-009 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2701-010 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2701-012 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2701-014 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2701-016 PLACA RECTA DCP DUO BLOQUEADA 3,5 MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2712-003 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 3 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2712-004 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 4 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2712-005 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 5 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2712-006 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 6 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2712-007 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 7 ORIFICIOS ACERO</p>
--	--	--

		<p>2712-008 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 8 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2712-009 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 9 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2712-010 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 10 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2712-012 PLACA RECTA DCP RC2 3.5 mm X 12 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2745-008 PLACA PARA RADIO DISTAL VP ANATOMICA BLOQUEADA 2.7/3.5MM DERECHA ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2745-009 PLACA PARA RADIO DISTAL VP ANATOMICA BLOQUEADA 2.7/3.5MM DERECHA ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2745-010 PLACA PARA RADIO DISTAL VP ANATOMICA BLOQUEADA 2.7/3.5MM DERECHA ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2746-008 PLACA PARA RADIO DISTAL VP ANATOMICA BLOQUEADA 2.7/3.5MM IZQUIERDA ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2746-009 PLACA PARA RADIO DISTAL VP ANATOMICA BLOQUEADA 2.7/3.5MM IZQUIERDA ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2746-010 PLACA PARA RADIO DISTAL VP ANATOMICA BLOQUEADA 2.7/3.5MM IZQUIERDA ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2754-003 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>2754-004 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2754-005 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2754-006 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2754-007 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2754-008 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2754-009 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2754-010 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2754-012 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2754-014 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2754-016 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2761-000 PLACA PARA ACROMIOCLAVICULAR 3.5 mm 4 ORIFICIOS IZQUIERDA ACERO</p> <p>2762-000 PLACA PARA ACROMIOCLAVICULAR 3.5 mm 4 ORIFICIOS DERECHA ACERO</p> <p>2763-000 PLACA PARA ACROMIOCLAVICULAR 3.5 mm 2 ORIFICIOS IZQUIERDA ACERO</p> <p>2764-000 PLACA PARA ACROMIOCLAVICULAR 3.5 mm 2 ORIFICIOS DERECHA</p>
--	--	---

		<p>ACERO</p> <p>2765-000 PLACA ACROMIO CLAVICULAR IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2766-000 PLACA ACROMIO CLAVICULAR DERECHA BLOQ 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2767-000 PLACA ACROMIO CLAVICULAR IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS</p> <p>2768-000 PLACA ACROMIO CLAVICULAR DERECHA BLOQ 3,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS</p> <p>2769-000 PLACA PARA ACROMIOCLAVICULAR 3.5 mm 3 ORIFICIOS IZQUIERDA ACERO</p> <p>2770-000 PLACA PARA ACROMIOCLAVICULAR 3.5 mm 3 ORIFICIOS DERECHA ACERO</p> <p>2771-000 PLACA ACROMIO CLAVICULAR IZQUIERDA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>2772-000 PLACA ACROMIO CLAVICULAR DERECHA BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>2784-009 PLACA PARA HÚMERO PROXIMAL AZ EXTRA LARGA BLOQUEADA 3.5 MM X 9 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2784-011 PLACA PARA HÚMERO PROXIMAL AZ EXTRA LARGA BLOQUEADA 3.5 MM X 11 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2784-013 PLACA PARA HÚMERO PROXIMAL AZ EXTRA LARGA BLOQUEADA 3.5 MM X 13 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>ACERO 2784-015 PLACA PARA HÚMERO PROXIMAL AZ EXTRA LARGA BLOQUEADA 3.5 MM X 15 ORIFICIOS</p> <p>ACERO 2793-002 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 2 ORIFICIOS DERECHA ACERO</p> <p>2793-003 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 3 ORIFICIOS DERECHA ACERO</p> <p>2793-004 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 4 ORIFICIOS DERECHA ACERO</p> <p>2793-005 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 5 ORIFICIOS DERECHA ACERO</p> <p>2794-002 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 2 ORIFICIOS IZQUIERDA</p> <p>ACERO 2794-003 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 3 ORIFICIOS IZQUIERDA</p> <p>ACERO 2794-004 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 4 ORIFICIOS IZQUIERDA</p> <p>ACERO 2794-005 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 5 ORIFICIOS IZQUIERDA</p> <p>ACERO 2795-003 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 3+ 3</p>
--	--	--

		<p>ORIFICIOS DERECHA ACERO 2796-002 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 3+ 2 ORIFICIOS IZQUIERDA ACERO</p> <p>2796-003 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN L BLOQUEADA 2.7 MM 3+ 3 ORIFICIOS IZQUIERDA ACERO</p> <p>2797-002 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN T BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 2 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2797-003 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN T BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 3 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2797-004 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN T BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 4 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2797-005 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN T BLOQUEADA 2.7 MM 2+ 5 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2798-002 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN T BLOQUEADA 2.7 MM 3+ 2 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2798-003 PLACA PARA ARTRODESIS DE MUÑECA EN T BLOQUEADA 2.7 MM 3+ 3 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2799-003 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL AZ BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>2799-005 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL AZ BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2799-007 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL AZ</p>
--	--	---

		<p>BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2799-009 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL AZ BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2799-011 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL AZ BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>2799-013 PLACA PARA HUMERO PROXIMAL AZ BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p> <p>2995-004 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X 4 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2995-005 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X 5 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2995-006 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X 6 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2995-007 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X 7 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2995-008 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X 8 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2995-009 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X 9 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2995-010 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X 10 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2995-012 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA RC2 BLOQUEADA 3.5 MM X</p>
--	--	---

		12 ORIFICIOS ACERO 3216-004 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 4 ORIFICIOS ACERO 3216-005 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 5 ORIFICIOS ACERO 3216-006 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 6 ORIFICIOS ACERO 3216-007 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 7 ORIFICIOS ACERO 3216-008 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 8 ORIFICIOS ACERO 3216-009 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 9 ORIFICIOS ACERO 3216-010 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 10 ORIFICIOS ACERO 3216-012 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 12 ORIFICIOS ACERO 3216-014 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 14 ORIFICIOS ACERO 3216-016 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 16 ORIFICIOS ACERO 3216-018 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 18 ORIFICIOS ACERO
--	--	---

		<p>3216-020 PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA DUO BLOQUEADA 3.5 MM X 20 ORIFICIOS ACERO</p> <p>0901-014 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 14 mm ACERO</p> <p>0901-016 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 16 mm ACERO</p> <p>0901-018 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 18 mm ACERO</p> <p>0901-020 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 20 mm ACERO</p> <p>0901-022 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 22 mm ACERO</p> <p>0901-024 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 24 mm ACERO</p> <p>0901-026 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 26 mm ACERO</p> <p>0901-028 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 28 mm ACERO</p> <p>0901-030 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 30 mm ACERO</p> <p>0901-032 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 32 mm ACERO</p> <p>0901-034 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 34 mm ACERO</p> <p>0901-036 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 36 mm ACERO</p> <p>0901-038 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 38 mm ACERO</p> <p>0901-040 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 40 mm</p>
--	--	---

		ACERO 0901-042 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 42 mm ACERO 0901-044 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 44 mm ACERO 0901-046 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 46 mm ACERO 0901-048 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 48 mm ACERO 0901-050 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 50 mm ACERO 0901-052 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 52 mm ACERO 0901-054 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 54 mm ACERO 0901-056 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 56 mm ACERO 0901-058 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 58 mm ACERO 0901-060 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 60 mm ACERO 0901-065 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 65 mm ACERO 0901-070 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 70 mm ACERO 0901-075 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 75 mm ACERO 0901-080 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 80 mm ACERO 0901-085 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 85 mm
--	--	---

		ACERO 0901-090 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 90 mm ACERO 0901-095 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 95 mm ACERO 0901-100 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 100 mm ACERO 0901-105 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 105 mm ACERO 0901-110 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 110 mm ACERO 0901-115 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 115 mm ACERO 0901-120 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 120 mm ACERO 0902-006 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 6 mm ACERO 0902-008 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 8 mm ACERO 0902-010 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 10 mm ACERO 0902-012 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 12 mm ACERO 0902-014 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 14 mm ACERO 0902-016 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 16 mm ACERO 0902-018 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 18 mm ACERO 0902-020 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 20 mm
--	--	--

		ACERO 0902-022 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 22 mm ACERO 0902-024 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 24 mm ACERO 0902-026 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 26 mm ACERO 0902-028 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 28 mm ACERO 0902-030 TORNILLO CORTICAL 2.0 mm 30 mm ACERO 0903-010 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 10 mm ACERO 0903-012 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 12 mm ACERO 0903-014 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 14 mm ACERO 0903-016 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 16 mm ACERO 0903-018 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 18 mm ACERO 0903-020 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 20 mm ACERO 0903-022 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 22 mm ACERO 0903-024 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 24 mm ACERO 0903-026 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 26 mm ACERO 0903-028 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 28 mm
--	--	---

		ACERO 0903-030 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 30 mm ACERO 0903-032 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 32 mm ACERO 0903-034 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 34 mm ACERO 0903-036 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 36 mm ACERO 0903-038 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 38 mm ACERO 0903-040 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 40 mm ACERO 0903-042 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 42 mm ACERO 0903-044 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 44 mm ACERO 0903-046 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 46 mm ACERO 0903-048 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 48 mm ACERO 0903-050 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 50 mm ACERO 0903-052 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 52 mm ACERO 0903-054 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 54 mm ACERO 0903-055 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 55 mm ACERO 0903-056 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 56 mm
--	--	---

		ACERO 0903-058 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 58 mm ACERO 0903-060 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 60 mm ACERO 0903-062 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 62 mm ACERO 0903-064 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 64 mm ACERO 0903-065 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 65 mm ACERO 0903-066 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 66 mm ACERO 0903-068 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 68 mm ACERO 0903-070 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 70 mm ACERO 0903-075 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 75 mm ACERO 0903-080 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 80 mm ACERO 0903-085 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 85 mm ACERO 0903-090 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 90 mm ACERO 0903-095 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 95 mm ACERO 0903-100 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 100 mm ACERO 0903-105 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 105 mm
--	--	---

		ACERO 0903-110 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 110 mm ACERO 0903-115 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 115 mm ACERO 0903-120 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 120 mm ACERO 0903-125 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 125 mm ACERO 0903-130 TORNILLO CORTICAL 3.5 mm 130 mm ACERO 0904-006 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 6 mm ACERO 0904-008 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 8 mm ACERO 0904-010 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 10 mm ACERO 0904-012 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 12 mm ACERO 0904-014 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 14 mm ACERO 0904-016 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 16 mm ACERO 0904-018 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 18 mm ACERO 0904-020 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 20 mm ACERO 0904-022 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 22 mm ACERO 0904-024 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 24 mm
--	--	--

		ACERO 0904-026 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 26 mm ACERO 0904-028 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 28 mm ACERO 0904-030 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 30 mm ACERO 0904-032 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 32 mm ACERO 0904-034 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 34 mm ACERO 0904-036 TORNILLO CORTICAL 2.7 mm 36 mm ACERO 0907-010 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 10 mm ACERO 0907-012 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 12 mm ACERO 0907-014 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 14 mm ACERO 0907-016 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 16 mm ACERO 0907-018 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 18 mm ACERO 0907-020 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 20 mm ACERO 0907-022 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 22 mm ACERO 0907-024 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 24 mm ACERO 0907-026 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m
--	--	--

		26 mm ACERO 0907-028 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 28 mm ACERO 0907-030 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 30 mm ACERO 0907-032 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 32 mm ACERO 0907-034 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 34 mm ACERO 0907-036 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 36 mm ACERO 0907-038 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 38 mm ACERO 0907-040 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 40 mm ACERO 0907-042 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 42 mm ACERO 0907-044 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 44 mm ACERO 0907-046 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 46 mm ACERO 0907-048 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 48 mm ACERO 0907-050 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 50 mm ACERO 0907-052 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 52 mm ACERO 0907-054 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 54 mm ACERO 0907-056 TORNILLO
--	--	---

		<p> CORTICAL PASO FINO 3.5 m 56 mm ACERO 0907-058 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 58 mm ACERO 0907-060 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5 m 60 mm ACERO 0907-065 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 65 MM 0907-066 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 66 MM 0907-068 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 68 MM 0907-070 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 70 MM 0907-075 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 75 MM 0907-080 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 80 MM 0907-085 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 85 MM 0907-090 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 90 MM 0907-095 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 95 MM 0907-100 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 100 MM 0907-105 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 105 MM 0907-110 TORNILLO CORTICAL PASO FINO 3.5MM ACERO X 110 MM 0908-005 TORNILLO </p>
--	--	--

		CORTICAL 1.5MM ACERO X 5 MM 0908-006 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 6 MM 0908-007 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 7 MM 0908-008 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 8 MM 0908-009 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 9 MM 0908-010 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 10 MM 0908-011 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 11 MM 0908-012 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 12 MM 0908-013 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 13 MM 0908-014 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 14 MM 0908-015 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 15 MM 0908-016 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 16 MM 0908-017 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 17 MM 0908-018 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 18 MM 0908-019 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 19 MM 0908-020 TORNILLO
--	--	---

		<p>CORTICAL 1.5MM ACERO X 20 MM</p> <p>0908-022 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 22 MM</p> <p>0908-024 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 24 MM</p> <p>0908-026 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 26 MM</p> <p>0911-020 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 20 mm ACERO</p> <p>0911-025 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 25 mm ACERO</p> <p>0911-030 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO</p> <p>0911-035 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 35 mm ACERO</p> <p>0911-040 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 40 mm ACERO</p> <p>0911-045 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 45 mm ACERO</p> <p>0911-050 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 50 mm ACERO</p> <p>0911-055 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO</p> <p>0911-060 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO</p> <p>0911-065 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO</p> <p>0911-070 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO</p> <p>0911-075 TORNILLO</p>
--	--	--

		<p> ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-080 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-085 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-090 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-095 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-100 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-105 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-110 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-115 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-120 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-125 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-130 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0913-20- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 20 mm ACERO 0913-25- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 25 mm ACERO 0913-30- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 30 mm ACERO </p>
--	--	---

		0913-35- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 35 mm ACERO 0913-40- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 40 mm ACERO 0913-45- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 45 mm ACERO 0913-50- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 50 mm ACERO 0913-55- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 55 mm ACERO 0913-60- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 60 mm ACERO 0913-65- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 65 mm ACERO 0913-70- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 70 mm ACERO 0913-75- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 75 mm ACERO 0913-80- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 80 mm ACERO 0913-85- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 85 mm ACERO 0913-90- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 90 mm ACERO 0913-95- TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 95 mm ACERO 0913-100 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 100 mm ACERO 0913-105 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 105 mm ACERO
--	--	--

		<p>0913-110 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 110 mm ACERO</p> <p>0913-115 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 115 mm ACERO</p> <p>0913-120 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 120 mm ACERO</p> <p>0913-125 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 125 mm ACERO</p> <p>0913-130 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 130 mm ACERO</p> <p>0915-010 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 10 mm ACERO</p> <p>0915-012 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 12 mm ACERO</p> <p>0915-014 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 14 mm ACERO</p> <p>0915-016 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 16mm ACERO</p> <p>0915-018 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 18mm ACERO</p> <p>0915-020 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 20 mm ACERO</p> <p>0915-022 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 22 mm ACERO</p> <p>0915-024 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 24 mm ACERO</p> <p>0915-026 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 26 mm ACERO</p> <p>0915-028 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 28 mm ACERO</p>
--	--	--

		0915-030 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 30 mm ACERO 0915-032 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 32 mm ACERO 0915-034 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 34 mm ACERO 0915-035 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 35 mm ACERO 0915-036 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 36 mm ACERO 0915-038 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 38 mm ACERO 0915-040 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 40 mm ACERO 0915-045 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 45 mm ACERO 0915-050 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 50 mm ACERO 0915-055 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 55 mm ACERO 0915-060 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 60 mm ACERO 0916-010 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 10 mm ACERO 0916-012 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 12 mm ACERO 0916-014 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 14 mm ACERO 0916-016 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 16 mm ACERO
--	--	---

		0916-018 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 18 mm ACERO
		0916-020 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 20 mm ACERO
		0916-022 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 22 mm ACERO
		0916-024 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 24 mm ACERO
		0916-026 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 26 mm ACERO
		0916-028 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 28 mm ACERO
		0916-030 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 30 mm ACERO
		0916-032 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 32 mm ACERO
		0916-034 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 34 mm ACERO
		0916-035 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 35 mm ACERO
		0916-036 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 36 mm ACERO
		0916-038 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 38 mm ACERO
		0916-040 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 40 mm ACERO
		0916-045 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 45 mm ACERO
		0916-050 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 50 mm ACERO

		0916-055 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 55 mm ACERO 0916-058 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 58 mm ACERO 0916-060 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 60 mm ACERO 0916-065 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 65 mm ACERO 0916-070 TORNILLO ESPONJOSO RP 4.0 mm 70 mm ACERO 0917-080 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 80 mm ACERO 0917-085 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 85 mm ACERO 0917-090 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 90 mm ACERO 0917-095 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 95 mm ACERO 0917-100 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 100 mm ACERO 0917-105 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 105 mm ACERO 0917-110 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 110 mm ACERO 0917-115 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 115 mm ACERO 0917-120 TORNILLO ESPONJOSO RT 6.5 mm 120 mm ACERO 0921-020 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 20 mm ACERO
--	--	--

		<p>0921-025 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 25 mm ACERO</p> <p>0921-030 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 30 mm ACERO</p> <p>0921-035 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 35 mm ACERO</p> <p>0921-040 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 40 mm ACERO</p> <p>0921-045 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 45 mm ACERO</p> <p>0921-050 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 50 mm ACERO</p> <p>0921-055 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 55 mm ACERO</p> <p>0921-060 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 60 mm ACERO</p> <p>0921-065 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 65 mm ACERO</p> <p>0921-070 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 70 mm ACERO</p> <p>0935-010 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 10 mm ACERO</p> <p>0935-012 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 12 mm ACERO</p> <p>0935-014 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 14 mm ACERO</p> <p>0935-016 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 16 mm ACERO</p> <p>0935-018 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 18 mm ACERO</p>
--	--	--

		0935-020 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 20 mm ACERO 0935-022 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 22 mm ACERO 0935-024 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 24 mm ACERO 0935-026 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 26 mm ACERO 0935-028 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 28mm ACERO 0935-030 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 30 mm ACERO 0935-032 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 32 mm ACERO 0935-034 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 34 mm ACERO 0935-036 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 36 mm ACERO 0935-038 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 38 mm ACERO 0935-040 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 40 mm ACERO 0935-042 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 42 mm ACERO 0935-044 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 44 mm ACERO 0935-046 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 46 mm ACERO 0935-048 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 48 mm ACERO
--	--	--

		0935-050 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 50 mm ACERO 0935-052 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 52 mm ACERO 0935-054 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 54 mm ACERO 0935-056 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 56 mm ACERO 0935-058 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 58 mm ACERO 0935-060 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 60 mm ACERO 0935-062 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 62 mm ACERO 0935-064 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 64 mm ACERO 0935-066 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 66 mm ACERO 0935-068 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 68 mm ACERO 0935-070 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 70 mm ACERO 0935-072 TORNILLO CORTICAL ABC BLOQUEADO 3.5 mm 72 mm ACERO 0936-010 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 10 MM 0936-012 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 12 MM 0936-014 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 14 MM
--	--	--

		0936-016 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 16 MM 0936-018 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 18 MM 0936-020 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 20 MM 0936-022 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 22 MM 0936-024 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 24 MM 0936-026 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 26 MM 0936-028 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 28 MM 0936-030 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 30 MM 0936-032 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 32 MM 0936-034 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 34 MM 0936-036 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 36 MM 0936-038 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 38 MM 0936-040 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 40 MM 0936-042 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 42 MM 0936-044 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO
--	--	--

		4.5MM ACERO X 44 MM 0936-046 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 46 MM 0936-048 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 48 MM 0936-050 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 50 MM 0936-052 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 52 MM 0936-054 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 54 MM 0936-056 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 56 MM 0936-058 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 58 MM 0936-060 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 60 MM 0936-062 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 62 MM 0936-064 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 64 MM 0936-065 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 65 MM 0936-066 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 66 MM 0936-068 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 68 MM 0936-070 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 70 MM 0936-072 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO
--	--	--

		<p> 4.5MM ACERO X 72 MM 0936-074 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 74 MM 0936-076 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 76 MM 0936-078 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 78 MM 0936-080 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 80 MM 0936-085 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 85 MM 0936-090 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 90 MM 0939-010 TORNILLO PERIPROTESICO BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 10 MM 0939-012 TORNILLO PERIPROTESICO BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 12 MM 0939-014 TORNILLO PERIPROTESICO BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 14 MM 0939-016 TORNILLO PERIPROTESICO BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 16 MM 0939-018 TORNILLO PERIPROTESICO BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 18 MM 0939-020 TORNILLO PERIPROTESICO BLOQUEADO 4.5MM ACERO X 20 MM 0941-016 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 16 MM ACERO 0941-018 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 18 MM ACERO 0941-020 TORNILLO </p>
--	--	--

		ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 20 MM ACERO 0941-022 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 22 MM ACERO 0941-024 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 24 MM ACERO 0941-026 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 26 MM ACERO 0941-028 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 28 MM ACERO 0941-030 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 30 MM ACERO 0941-035 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 35 MM ACERO 0941-040 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 40 MM ACERO 0941-045 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 45 MM ACERO 0941-050 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 50 MM ACERO 0941-055 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 55 MM ACERO 0941-060 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 4.0 MM X 60 MM ACERO 0942-045 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 45 MM ACERO 0942-050 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 50 MM ACERO 0942-055 TORNILLO ESPONJOSO RT S2
--	--	---

		<p>BLOQUEADO 6.5 MM X 55 MM ACERO 0942-060 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 60 MM ACERO 0942-065 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 65 MM ACERO 0942-070 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 70 MM ACERO 0942-075 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 75 MM ACERO 0942-080 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 80 MM ACERO 0942-085 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 85 MM ACERO 0942-090 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 90 MM ACERO 0942-095 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 95 MM ACERO 0942-100 TORNILLO ESPONJOSO RT S2 BLOQUEADO 6.5 MM X 100 MM ACERO 0956-010 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 10 MM ACERO 0956-012 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 12 MM ACERO 0956-014 TORNILLO</p>
--	--	---

		ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 14 MM ACERO 0956-016 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 16 MM ACERO 0956-018 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 18 MM ACERO 0956-020 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 20 MM ACERO 0956-022 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 22 MM ACERO 0956-024 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 24 MM ACERO 0956-026 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 26 MM ACERO 0956-028 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 28 MM ACERO 0956-030 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 30 MM ACERO 0956-032 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 32 MM ACERO 0956-034 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 34 MM ACERO 0956-035 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 35 MM ACERO 0956-036 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 36 MM ACERO 0956-038 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 38 MM ACERO 0956-040 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 40 MM ACERO 0956-045 TORNILLO
--	--	--

		ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 45 MM ACERO 0956-050 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 50 MM ACERO 0956-055 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 55 MM ACERO 0956-060 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 60 MM ACERO 0956-065 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 65 MM ACERO 0956-070 TORNILLO ESPONJOSO RP S2 4.0 MM X 70 MM ACERO 0960-025 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 25 MM 0960-030 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 30 MM 0960-035 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 35 MM 0960-040 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 40 MM 0960-045 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 45 MM 0960-050 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 50 MM 0960-055 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 55 MM 0960-060 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 60 MM 0960-065 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 65 MM 0960-070 TORNILLO
--	--	---

		<p>CERROJO 5.0MM ACERO X 70 MM</p> <p>0960-075 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 75 MM</p> <p>0960-080 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 80 MM</p> <p>0960-085 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 85 MM</p> <p>0960-090 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 90 MM</p> <p>0965-020 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 20 MM ACERO</p> <p>0965-022 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 22 MM ACERO</p> <p>0965-024 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 24 MM ACERO</p> <p>0965-026 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 26 MM ACERO</p> <p>0965-028 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 28 MM ACERO</p> <p>0965-030 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 30 MM ACERO</p> <p>0965-032 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 32 MM ACERO</p> <p>0965-034 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 34 MM ACERO</p> <p>0965-036 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 36 MM ACERO</p> <p>0965-038 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 38 MM ACERO</p> <p>0965-040 TORNILLO</p>
--	--	---

		CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 40 MM ACERO 0965-042 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 42 MM ACERO 0965-044 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 44 MM ACERO 0965-046 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 46 MM ACERO 0967-008 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 8 MM 0967-010 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 10 MM 0967-012 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 12 MM 0967-014 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 14 MM 0967-016 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 16 MM 0967-018 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 18 MM 0967-020 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 20 MM 0967-022 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 22 MM 0967-024 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 24 MM 0967-026 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 26 MM 0967-028 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 28 MM 0967-030 TORNILLO
--	--	---

		<p> CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 30 MM 0967-035 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 2.7MM ACERO X 35 MM 0969-025 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 25 MM 0969-030 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 30 MM 0969-035 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 35 MM 0969-040 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 40 MM 0969-045 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 45 MM 0969-050 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 50 MM 0969-055 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 55 MM 0969-060 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 60 MM 0969-065 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 65 MM 0969-070 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 70 MM 0972-010 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 10 MM ACERO 0972-012 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 12 MM ACERO 0972-014 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 14 MM ACERO 0972-016 TORNILLO </p>
--	--	---

		CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 16 MM ACERO 0972-018 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 18 MM ACERO 0972-020 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 20 MM ACERO 0972-022 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 22 MM ACERO 0972-024 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 24 MM ACERO 0972-026 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 26 MM ACERO 0972-028 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 28 MM ACERO 0972-030 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 30 MM ACERO 0972-032 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 32 MM ACERO 0972-034 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 34 MM ACERO 0972-036 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 36 MM ACERO 0972-038 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 38 MM ACERO 0972-040 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 40 MM ACERO 0972-042 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 42 MM ACERO 0972-044 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 44 MM ACERO 0972-045 TORNILLO
--	--	--

		CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 45 MM ACERO 0972-046 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 46 MM ACERO 0972-048 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 48 MM ACERO 0972-050 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 50 MM ACERO 0972-055 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 55 MM ACERO 0972-060 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 60 MM ACERO 0972-065 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 65 MM ACERO 0972-070 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 70 MM ACERO 0972-075 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 75 MM ACERO 0972-080 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 80 MM ACERO 0972-085 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 85 MM ACERO 0972-090 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 90 MM ACERO 0972-095 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 95 MM ACERO 0972-100 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.0 MM X 100 MM ACERO 0978-010 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 10 MM 0978-012 TORNILLO
--	--	---

		CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 12 MM 0978-014 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 14 MM 0978-016 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 16 MM 0978-018 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 18 MM 0978-020 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 20 MM 0978-022 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 22 MM 0978-024 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 24 MM 0978-026 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 26 MM 0978-028 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 28 MM 0978-030 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 30 MM 0978-032 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 32 MM 0978-034 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 34 MM 0978-035 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 35 MM 0978-036 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 36 MM 0978-038 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 38 MM 0978-040 TORNILLO
--	--	--

		CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 40 MM 0978-042 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 42 MM 0978-044 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 44 MM 0978-045 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 45 MM 0978-046 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 46 MM 0978-048 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 48 MM 0978-050 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 50 MM 0978-052 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 52 MM 0978-054 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 54 MM 0978-055 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 55 MM 0978-056 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 56 MM 0978-058 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 58 MM 0978-060 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 60 MM 0978-065 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 65 MM 0978-070 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 70 MM 0978-075 TORNILLO
--	--	--

		<p> CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 75 MM 0978-080 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 80 MM 0978-085 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 85 MM 0978-090 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 90 MM 0978-095 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 95 MM 0978-100 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 100 MM 0978-105 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 105 MM 0978-110 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 110 MM 0978-115 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 115 MM 0978-120 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO 3.5MM ACERO X 120 MM 0983-000 TORNILLO CORTICAL TR 1.5 mm X mm ACERO 0984-000 TORNILLO CORTICAL TR 2.0 mm X mm ACERO 0985-000 TORNILLO CORTICAL TR 2.7 mm X mm ACERO 0986-000 TORNILLO CORTICAL TR 3.5 mm X mm ACERO 0994-014 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 14 MM ACERO 0994-016 TORNILLO </p>
--	--	--

		CORTICAL S2 4.5 MM X 16 MM ACERO 0994-018 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 18 MM ACERO 0994-020 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 20 MM ACERO 0994-022 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 22 MM ACERO 0994-024 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 24 MM ACERO 0994-026 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 26 MM ACERO 0994-028 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 28 MM ACERO 0994-030 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 30 MM ACERO 0994-032 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 32 MM ACERO 0994-034 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 34 MM ACERO 0994-036 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 36 MM ACERO 0994-038 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 38 MM ACERO 0994-040 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 40 MM ACERO 0994-042 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 42 MM ACERO 0994-044 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 44 MM ACERO 0994-046 TORNILLO
--	--	--

		CORTICAL S2 4.5 MM X 46 MM ACERO 0994-048 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 48 MM ACERO 0994-050 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 50 MM ACERO 0994-052 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 52 MM ACERO 0994-054 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 54 MM ACERO 0994-056 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 56 MM ACERO 0994-058 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 58 MM ACERO 0994-060 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 60 MM ACERO 0994-062 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 62 MM ACERO 0994-064 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 64 MM ACERO 0994-066 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 66 MM ACERO 0994-068 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 68 MM ACERO 0994-070 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 70 MM ACERO 0994-075 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 75 MM ACERO 0994-080 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 80 MM ACERO 0994-085 TORNILLO
--	--	--

		<p> CORTICAL S2 4.5 MM X 85 MM ACERO 0994-090 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 90 MM ACERO 0994-095 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 95 MM ACERO 0994-100 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 100 MM ACERO 0994-105 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 105 MM ACERO 0994-110 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 110 MM ACERO 0994-115 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 115 MM ACERO 0994-120 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 120 MM ACERO 0995-010 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 10 MM ACERO 0995-012 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 12 MM ACERO 0995-014 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 14 MM ACERO 0995-016 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 16 MM ACERO 0995-018 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 18 MM ACERO 0995-020 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 20 MM ACERO 0995-022 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 22 MM ACERO 0995-024 TORNILLO </p>
--	--	--

		CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 24 MM ACERO 0995-026 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 26 MM ACERO 0995-028 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 28 MM ACERO 0995-030 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 30 MM ACERO 0995-032 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 32 MM ACERO 0995-034 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 34 MM ACERO 0995-036 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 36 MM ACERO 0995-038 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 38 MM ACERO 0995-040 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 40 MM ACERO 0995-042 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 42 MM ACERO 0995-044 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 44 MM ACERO 0995-046 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 46 MM ACERO 0995-048 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 48 MM ACERO 0995-050 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 50 MM ACERO 0995-052 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 52 MM ACERO 0995-054 TORNILLO
--	--	--

		<p> CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 54 MM ACERO 0995-056 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 56 MM ACERO 0995-058 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 58 MM ACERO 0995-060 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 60 MM ACERO 0995-062 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 62 MM ACERO 0995-064 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 64 MM ACERO 0995-066 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 66 MM ACERO 0995-068 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 68 MM ACERO 0995-070 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 70 MM ACERO 0995-075 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 75 MM ACERO 0995-080 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 80 MM ACERO 0995-085 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 85 MM ACERO 0995-090 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 4.5 MM X 90 MM ACERO 0996-030 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 30 MM ACERO 0996-035 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 35 MM ACERO 0996-040 TORNILLO </p>
--	--	---

		<p> ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 40 MM ACERO 0996-045 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 45 MM ACERO 0996-050 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 50 MM ACERO 0996-055 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 55 MM ACERO 0996-060 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 60 MM ACERO 0996-065 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 65 MM ACERO 0996-070 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 70 MM ACERO 0996-075 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 75 MM ACERO 0996-080 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 80 MM ACERO 0996-085 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 85 MM ACERO 0996-090 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 90 ACERO 0998-012 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 12 MM ACERO 0998-014 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 14 MM ACERO 0998-016 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 16 MM ACERO 0998-018 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 18 MM ACERO 0998-020 TORNILLO </p>
--	--	---

		<p>CORTICAL S2 3.5 MM X 20 MM ACERO</p> <p>0998-022 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 22 MM ACERO</p> <p>0998-024 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 24 MM ACERO</p> <p>0998-025 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 25 MM ACERO</p> <p>0998-026 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 26 MM ACERO</p> <p>0998-028 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 28 MM ACERO</p> <p>0998-030 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 30 MM ACERO</p> <p>0998-032 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 32 MM ACERO</p> <p>0998-034 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 34 MM ACERO</p> <p>0998-035 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 35 MM ACERO</p> <p>0998-036 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 36 MM ACERO</p> <p>0998-038 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 38 MM ACERO</p> <p>0998-040 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 40 MM ACERO</p> <p>0998-045 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 45 MM ACERO</p> <p>0998-050 TORNILLO</p> <p>CORTICAL S2 3.5 MM X 50 MM ACERO</p> <p>0998-055 TORNILLO</p>
--	--	--

		<p>CORTICAL S2 3.5 MM X 55 MM ACERO 0998-060 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 60 MM ACERO 0998-065 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 65 MM ACERO 0999-010 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 10 MM ACERO 0999-012 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 12 MM ACERO 0999-014 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 14 MM ACERO 0999-016 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 16 MM ACERO 0999-018 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 18 MM ACERO 0999-020 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 20 MM ACERO 0999-022 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 22 MM ACERO 0999-024 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 24 MM ACERO 0999-025 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 25 MM ACERO 0999-026 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 26 MM ACERO 0999-028 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 28 MM ACERO 0999-030 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 30 MM ACERO 0999-032 TORNILLO</p>
--	--	---

		<p>CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 32 MM ACERO 0999-034 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 34 MM ACERO 0999-035 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 35 MM ACERO 0999-036 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 36 MM ACERO 0999-038 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 38 MM ACERO 0999-040 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 40 MM ACERO 0999-042 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 42 MM ACERO 0999-044 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 44 MM ACERO 0999-045 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 45 MM ACERO 0999-046 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 46 MM ACERO 0999-048 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 48 MM ACERO 0999-050 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 50 MM ACERO 0999-055 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 55 MM ACERO 0999-060 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO S2 3.5 MM X 60 MM ACERO INSTRUMENTAL ASOCIADO</p>
Forma de Presentación	-	Por unidad, No estéril.

Nombre descriptivo	Placas de osteosíntesis	Sistema de osteosíntesis para miembro superior en acero
--------------------	-------------------------	---

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

Expediente N° 1-47-3110-6033-17-7



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: 3110-6033-17-7 american surgery

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 70 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.06.28 10:00:09 -03'00'

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.06.28 10:00:10 -03'00'