



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

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** 1-47-3110-6032-17-3

---

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-6032-17-3 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-2049-02, 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-2049-02, 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-2049-02, 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-2019-48571522-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2049-02.

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° 1-47-3110-6032-17-3

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio  
Date: 2019.07.04 16:53:04 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: 2019.07.04 16:53:06 -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-2049-02 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, con el fin de lograr	configuraciones de fracturas que sean susceptibles al tratamiento del sistema de placas y tornillos de fijación (Placas y tornillos para Tibia: Fracturas intraarticulares, diafisarias o periarticulares, Tibia Proximal: fractura de platillo tibial, Tibia Distal; fractura extraarticular de la

	fijaciones anatómicas estables.	tibia, fracturas del tobillo y fracturas del pilón tibial. Placas y tornillos para Peroné Distal: fracturas de tobillo y del peroné aislado. Placas y tornillos para Fémur: fracturas diafisarias, periarticulares de la región supracondílea y en la cadera, Fémur Proximal; fracturas mediales o laterales de la región de la cadera, Fémur Distal: fracturas supracondíleas e intercondíleas del fémur; Placas y tornillos para carpo: fracturas y cirugías de artrodesis en la región de la muñeca. Placas y tornillos para Escafoides: fracturas y cirugías correctivas de escafoides. Placas y tornillos para Metacarpo: fracturas de metacarpianos diafisarias o periarticulares. Placas y tornillos para Falange: fracturas diafisarias y periarticulares de falanges. Placas y tornillos para Metatarsianos: fracturas
--	---------------------------------	--

		<p>diafisarias y periarticulares de metatarsianos. Placas y tornillos para Cuñas: fracturas y cirugías correctivas en cuñas de los pies. Placas y tornillos para Astrálogo: Fracturas del cuerpo o los apéndices anatómicos del astrálogo. Placas y tornillos para Calcáneo: fracturas intra y extra articulares del calcáneo. Osteotomías correctivas del retropié.) Donde el tamaño, forma y localización del hueso fracturado sean apropiados para la utilización de la placa para la fijación y estabilización de una Fractura.</p>
Modelos	<p>Placas, tornillos y tornillos compresivos para tibia  Placas, tornillos y tornillos compresivos para tibia proximal  Placas, tornillos y tornillos compresivos para tibia distal  Placas, tornillos y tornillos compresivos para peroné  Placas, tornillos y tornillos compresivos para peroné distal  Placas, tornillos y tornillos</p>	<p>OFC-00-0000-S-I PLACAS CAPTOR DE FEMUR DISTAL EN ACERO  OFC-00-0000-S-O PLACASUPRACONDILAR EN ACERO  OPT-00-0000-S-O SISTEMA DE TIBIA PROXIMAL EN ACERO  OWP-00-0000-S-O  PLACA  CABLE EN ACERO  OGF-00-BTLR-S-O 4.5 BLOQUEADA EN ACERO CON</p>

	<p>compresivos para fémur  Placas, tornillos y tornillos  compresivos para fémur  proximal  Placas, tornillos y tornillos  compresivos para fémur  distal  Placas, tornillos y tornillos  compresivos para falange  Placas, tornillos y tornillos  compresivos para  metatarsianos  Placas, tornillos y tornillos  compresivos para cuñas  Placas, tornillos y tornillos  compresivos para  astrágalo  Placas, tornillos y tornillos  compresivos para  calcáneo  Placas para cabeza de  fémur  Placas para trocánter  Placas para pelvis  Placas para ilion  Placas para isquion  Placas para espina iliaca  Instrumental Especifico</p>	<p>PLACAS EN T EN L Y RECTAS  OGF-00-BTLH-S-O 4.5  BLOQUEADA EN ACERO CON  PLACAS EN T EN L Y PALO DE  HOCKEY  OGF-00-BSR0-S-O 4.5  BLOQUEADA EN ACERO CON  PLACAS SUPRACONDILARES  Y RECTAS  OGF-00-BTRC-S-O 4.5  BLOQUEADA EN ACERO CON  PLACAS TROCANTER  OGF-00-CTLR-S-O 4.5  COMUN EN ACERO CON  PLACAS EN T EN L Y RECTAS  OTD-00-0000-S-O  TIBIA DISTAL EN  ACERO  OTD-00-T000-S-O TIBIA  DISTAL EN ACERO Y PLACAS  TREBOL  OTD-02-0000-S-O  SISTEMA DE PLACAS  PARA TIBIA DISTAL EN  ACERO  OPP-00-C000-S-O PLACAS  PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA  / FEMUR EN ACERO  COMUNES  OPP-00-B000-S-O PLACAS  PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA  / FEMUR EN ACERO  BLOQUEADAS  0106-003 CLAVO PLACA  DESLIZANTE PARA CADERA  135 GRADOS ACERO X 3  ORIFICIOS  0106-004 CLAVO PLACA  DESLIZANTE PARA CADERA  135 GRADOS ACERO X 4  ORIFICIOS  0106-005 CLAVO PLACA  DESLIZANTE PARA CADERA</p>
--	---	---

		<p>135 GRADOS ACERO X 5 ORIFICIOS 0106-006 CLAVO PLACA DESLIZANTE PARA CADERA 135 GRADOS ACERO X 6 ORIFICIOS 0106-007 CLAVO PLACA DESLIZANTE PARA CADERA 135 GRADOS ACERO X 7 ORIFICIOS 0106-008 CLAVO PLACA DESLIZANTE PARA CADERA 135 GRADOS ACERO X 8 ORIFICIOS 0106-009 CLAVO PLACA DESLIZANTE PARA CADERA 135 GRADOS ACERO X 9 ORIFICIOS 0106-010 CLAVO PLACA DESLIZANTE PARA CADERA 135 GRADOS ACERO X 10 ORIFICIOS 0106-012 CLAVO PLACA DESLIZANTE PARA CADERA 135 GRADOS ACERO X 12 ORIFICIOS 0516-004 PLACA SEMITUBULAR 4.5 mm X 4 ORIFICIOS ACERO 0516-006 PLACA SEMITUBULAR 4.5 mm X 6 ORIFICIOS ACERO 0516-008 PLACA SEMITUBULAR 4.5 mm X 8 ORIFICIOS ACERO 0516-010 PLACA SEMITUBULAR 4.5 mm X 10 ORIFICIOS ACERO 0516-012 PLACA SEMITUBULAR 4.5 mm X 12</p>
--	--	---

		<p>ORIFICIOS ACERO  0516-014 PLACA  SEMITUBULAR 4.5 mm X 14  ORIFICIOS ACERO  0516-016 PLACA  SEMITUBULAR 4.5 mm X 16  ORIFICIOS ACERO  0523-004 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 4  ORIFICIOS  0523-005 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 5  ORIFICIOS  0523-006 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 6  ORIFICIOS  0523-007 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 7  ORIFICIOS  0523-008 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 8  ORIFICIOS  0523-009 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 9  ORIFICIOS  0523-010 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 10  ORIFICIOS  0523-011 PLACA ANGOSTA  AG1 4,5MM ACERO X 11</p>
--	--	---



		<p>ORIFICIOS</p> <p>0523-012 PLACA ANGOSTA AG1 4,5MM ACERO X 12</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0523-013 PLACA ANGOSTA AG1 4,5MM ACERO X 13</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0523-014 PLACA ANGOSTA AG1 4,5MM ACERO X 14</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0523-015 PLACA ANGOSTA AG1 4,5MM ACERO X 15</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0523-016 PLACA ANGOSTA AG1 4,5MM ACERO X 16</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0524-003 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0524-004 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0524-005 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0524-006 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA</p>
--	--	--

		<p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>0524-007 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0524-008 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0524-009 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0524-010 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0524-011 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>0524-012 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0524-013 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>0524-014 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>0524-015 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 15 ORIFICIOS</p> <p>0524-016 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>0525-003 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0525-004 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0525-005 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0525-006 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>0525-007 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0525-008 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		0525-009 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS
		0525-010 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS
		0525-012 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS
		0525-013 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS
		0525-014 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS
		0525-016 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS
		0525-018 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS
		0525-020 PLACA EN T DOBLE ANGULACION 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS
		0526-003 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS
		0526-004 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS

		0526-005 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS
		0526-006 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS
		0526-007 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS
		0526-008 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS
		0526-009 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS
		0526-010 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS
		0526-012 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS
		0526-013 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS
		0526-014 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS
		0526-016 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS

		<p>0526-018 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>0526-020 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>0526-022 PLACA EN L DERECHA 4,5MM ACERO X 22 ORIFICIOS</p> <p>0527-003 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0527-004 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0527-005 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0527-006 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>0527-007 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0527-008 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0527-009 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>0527-010 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0527-012 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0527-014 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>0527-016 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>0527-018 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>0527-020 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>0527-022 PLACA EN L IZQUIERDA 4,5MM ACERO X 22 ORIFICIOS</p> <p>0534-004 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0534-005 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0534-006 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		0534-007 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS
		0534-008 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS
		0534-009 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS
		0534-010 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS
		0534-011 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS
		0534-012 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS
		0534-014 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS
		0534-016 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS
		0534-018 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS
		0534-020 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS



		<p>0534-022 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 22 ORIFICIOS</p> <p>0534-024 PLACA PESADA PS1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 24 ORIFICIOS</p> <p>0535-004 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0535-005 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0535-006 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>0535-007 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0535-008 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0535-009 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0535-010 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0535-011 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>0535-012 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0535-014 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>0535-016 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>0535-018 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>0535-020 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>0535-022 PLACA ANGOSTA AG1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 22 ORIFICIOS</p> <p>0537-003 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0537-004 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0537-005 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p>
--	--	---

		<p>5 ORIFICIOS</p> <p>0537-006 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>6 ORIFICIOS</p> <p>0537-007 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>7 ORIFICIOS</p> <p>0537-008 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>8 ORIFICIOS</p> <p>0537-009 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>9 ORIFICIOS</p> <p>0537-010 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>10 ORIFICIOS</p> <p>0537-012 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>12 ORIFICIOS</p> <p>0537-014 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>14 ORIFICIOS</p> <p>0537-015 PLACA EN T</p>
--	--	---

		<p>DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 15 ORIFICIOS 0537-016 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 0537-018 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS 0537-020 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL1 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 0549-002 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS 0549-003 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS 0549-004 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 0549-005 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 0549-006 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		0549-007 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS
		0549-008 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS
		0549-009 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS
		0549-010 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS
		0549-012 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS
		0549-014 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS
		0549-016 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS
		0549-018 PLACA EN L DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS
		0549-020 PLACA EN L

		DERECHA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 0550-002 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS 0550-003 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS 0550-004 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 0550-005 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 0550-006 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 0550-007 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 0550-008 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 0550-009 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 0550-010 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 10
--	--	--

		<p>ORIFICIOS</p> <p>0550-012 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 12</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0550-014 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 14</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0550-016 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 16</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0550-018 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 18</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0550-020 PLACA EN L IZQUIERDA BLOQUEADA L1 4,5MM ACERO X 20</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0552-004 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0552-005 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0552-007 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 7</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0552-009 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		0552-010 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS
		0552-011 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS
		0552-012 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS
		0552-013 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS
		0552-016 PLACA TREBOL 3,5MM ACERO X 16 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



		<p>0555-008 PLACA TREBOL BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 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>0556-004 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 4 ORIFICIOS</p> <p>0556-005 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 5 ORIFICIOS</p> <p>0556-006 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>0556-007 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 7 ORIFICIOS</p> <p>0556-008 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 8 ORIFICIOS</p> <p>0556-009 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 9 ORIFICIOS</p> <p>0556-010 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 10 ORIFICIOS</p> <p>0556-012 PLACA SEMITUBULAR BLOQUEADA 4,5MM X 12 ORIFICIOS</p> <p>0559-003 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0559-004 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0559-005 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0559-006 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p>
--	--	---

		6 ORIFICIOS 0559-007 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 0559-008 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 0559-010 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 0559-012 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 0559-013 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS 0559-014 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS 0559-015 PLACA SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 15 ORIFICIOS 0559-016 PLACA
--	--	---

		<p>SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 0559-017 PLACA</p> <p>SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 17 ORIFICIOS 0559-018 PLACA</p> <p>SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS 0559-020 PLACA</p> <p>SUPRACONDILAR DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 0560-003 PLACA</p> <p>SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS 0560-004 PLACA</p> <p>SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 0560-006 PLACA</p> <p>SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 0560-008 PLACA</p> <p>SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p>
--	--	--

		8 ORIFICIOS 0560-010 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 0560-012 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 0560-013 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS 0560-014 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS 0560-015 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 15 ORIFICIOS 0560-016 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 0560-017 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 17 ORIFICIOS 0560-018 PLACA
--	--	---

		<p>SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS 0560-020 PLACA SUPRACONDILAR IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 0567-003 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS 0567-004 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 0567-005 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 0567-006 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 0567-007 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 0567-008 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 0567-009 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 0567-010 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA</p>
--	--	---

		<p>3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0567-012 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0567-014 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>0567-016 PLACA 1/3 DE TUBO RC2 BLOQUEADA 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>0574-003 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0574-004 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0574-005 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0574-006 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>0574-007 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0574-008 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0574-009 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0574-010 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0574-011 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>0574-012 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0574-013 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA TS1 4,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p> <p>0574-014 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA</p>
--	--	---



		<p>TS1 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>0574-016 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA</p> <p>TS1 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>0574-018 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA</p> <p>TS1 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>0574-020 PLACA EN T SIN ANGULACION BLOQUEADA</p> <p>TS1 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>0575-004 PLACA TREBOL ABC BLOQUEADA 3.5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0575-005 PLACA TREBOL ABC BLOQUEADA 3.5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0575-007 PLACA TREBOL ABC BLOQUEADA 3.5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0575-009 PLACA TREBOL ABC BLOQUEADA 3.5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0580-004 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 4 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>0580-006 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 6 ORIFICIOS</p> <p>0580-008 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 8 ORIFICIOS</p> <p>0580-010 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 10 ORIFICIOS</p> <p>0580-012 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 12 ORIFICIOS</p> <p>0580-014 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 14 ORIFICIOS</p> <p>0581-004 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 4 ORIFICIOS</p> <p>0581-006 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 6 ORIFICIOS</p> <p>0581-008 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL</p>
--	--	---

		<p>BLOQUEADA 3.5 MM X 8 ORIFICIOS</p> <p>0581-010 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 10 ORIFICIOS</p> <p>0581-012 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 12 ORIFICIOS</p> <p>0581-014 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL LATERAL BLOQUEADA 3.5 MM X 14 ORIFICIOS</p> <p>0593-004 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 4 ORIFICIOS</p> <p>0593-005 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 5 ORIFICIOS</p> <p>0593-006 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 6 ORIFICIOS</p> <p>0593-007 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 7 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>0593-008 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 8 ORIFICIOS</p> <p>0593-009 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 9 ORIFICIOS</p> <p>0593-010 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 10 ORIFICIOS</p> <p>0593-012 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 12 ORIFICIOS</p> <p>0593-014 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 14 ORIFICIOS</p> <p>0593-016 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 16 ORIFICIOS</p> <p>0593-018 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2 BLOQUEADA 4.5 MM X 18 ORIFICIOS</p> <p>0593-020 PLACA PESADA BAJO CONTACTO PS2</p>
--	--	---

		<p>BLOQUEADA 4.5 MM X 20 ORIFICIOS</p> <p>0596-003 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>0596-004 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0596-005 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0596-006 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>0596-007 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0596-008 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0596-009 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0596-010 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0596-011 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 11</p>
--	--	--

		<p>ORIFICIOS</p> <p>0596-012 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 12</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0596-013 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 13</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0596-014 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 14</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0596-015 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 15</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0596-016 PLACA DE RECONSTRUCCION RECTA 4,5MM ACERO X 16</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>0597-004 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>0597-005 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>0597-006 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>0597-007 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>0597-008 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>0597-009 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>0597-010 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>0597-011 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS</p> <p>0597-012 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>0597-013 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 13 ORIFICIOS</p> <p>0597-014 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>0597-016 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>0597-018 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>0597-020 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>0597-022 PLACA EN T SIN ANGULACION 4,5MM ACERO X 22 ORIFICIOS</p> <p>0723-050 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE FEMUR ACERO X 5.0 MM</p> <p>0723-075 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE FEMUR ACERO X 7.5 MM</p> <p>0723-100 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE FEMUR ACERO X 10.0 MM</p> <p>0723-125 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE FEMUR ACERO X 12.5 MM</p> <p>0723-150 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE FEMUR ACERO X 15.0 MM</p> <p>0723-175 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE FEMUR ACERO X 17.5 MM</p> <p>0726-050 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA ACERO X 5.0 MM</p> <p>0726-075 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA ACERO X 7.5 MM</p>
--	--	---



		0726-100 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA ACERO X 10.0 MM
		0726-125 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA ACERO X 12.5 MM
		0726-150 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA ACERO X 15.0 MM
		0726-175 PLACA PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA ACERO X 17.5 MM
		2300-004 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS
		2300-005 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS
		2300-006 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS
		2300-007 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS
		2300-008 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS
		2300-009 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS

		<p>2300-010 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2300-012 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2300-014 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2300-016 PLACA PESADA DCP PS2 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2305-004 PLACA PILON TIBIAL IZQUIERDA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2305-006 PLACA PILON TIBIAL IZQUIERDA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2305-008 PLACA PILON TIBIAL IZQUIERDA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2305-010 PLACA PILON TIBIAL IZQUIERDA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2305-012 PLACA PILON TIBIAL IZQUIERDA CON</p>
--	--	---

		<p>BLOQUEO 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2310-004 PLACA PILON TIBIAL DERECHA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2310-006 PLACA PILON TIBIAL DERECHA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2310-008 PLACA PILON TIBIAL DERECHA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2310-010 PLACA PILON TIBIAL DERECHA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2310-012 PLACA PILON TIBIAL DERECHA CON BLOQUEO 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2329-004 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2329-006 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>2329-008 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2329-010 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2329-012 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2329-014 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2329-016 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2329-018 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>2329-020 PLACA PARA</p>
--	--	---

		<p>TIBIA PROXIMAL HK DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 2330-004 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 2330-006 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 2330-008 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2330-010 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2330-012 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2330-014 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14</p>
--	--	--

		<p>ORIFICIOS</p> <p>2330-016 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>2330-018 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>2330-020 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL HK IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>2331-004 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2331-006 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2331-008 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2331-010 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA</p>
--	--	---

		<p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2331-012 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2331-014 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2331-016 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2331-018 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>2331-020 PLACA CONDILEA SC1 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>2332-004 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2332-006 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>2332-008 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2332-010 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2332-012 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2332-014 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2332-016 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2332-018 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>2332-020 PLACA CONDILEA SC1 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>2355-001 PLACA PARA TIBIA PROXIMAL POSTERIOR</p>
--	--	--



		<p>MEDIAL X 1 ORIFICIOS  2355-002 PLACA PARA  TIBIA PROXIMAL POSTERIOR</p> <p>MEDIAL X 2 ORIFICIOS  2355-004 PLACA PARA  TIBIA PROXIMAL POSTERIOR</p> <p>MEDIAL X 4 ORIFICIOS  2355-006 PLACA PARA  TIBIA PROXIMAL POSTERIOR</p> <p>MEDIAL X 6 ORIFICIOS  2358-001 PLACA LCP PARA  TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 1  ORIFICIOS</p> <p>2358-002 PLACA LCP PARA  TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 2  ORIFICIOS</p> <p>2358-003 PLACA LCP PARA  TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 3  ORIFICIOS</p> <p>2358-004 PLACA LCP PARA  TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 4  ORIFICIOS</p> <p>2359-001 PLACA LCP PARA  TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 1  ORIFICIOS</p> <p>2359-002 PLACA LCP PARA  TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 2  ORIFICIOS</p> <p>2359-003 PLACA LCP PARA  TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 3</p>
--	--	--

		ORIFICIOS 2359-004 PLACA LCP PARA TIBIA PROXIMAL MEDIAL X 4 ORIFICIOS 2700-002 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 2 ORIFICIOS 2700-003 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 3 ORIFICIOS 2700-004 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 4 ORIFICIOS 2700-005 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MMX 5 ORIFICIOS 2700-006 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 6 ORIFICIOS 2700-007 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 7 ORIFICIOS 2700-08 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 8 ORIFICIOS 2700-009 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 9 ORIFICIOS 2700-010 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5
--	--	---

		MM X 10 ORIFICIOS 2700-012 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 12 ORIFICIOS 2700-014 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 14 ORIFICIOS 2700-016 PLACA 1/3 DE TUBO DUO BLOQUEADA 3,5 MM X 16 ORIFICIOS 2702-003 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS 2702-004 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 2702-005 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 2702-006 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 2702-007 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 2702-008 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2702-009 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM
--	--	--

		ACERO X 9 ORIFICIOS 2702-010 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2702-012 PLACA SEMITUBULAR SM2 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2703-003 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS 2703-004 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 2703-005 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 2703-006 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 2703-007 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 2703-008 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X
--	--	--

		<p>8 ORIFICIOS</p> <p>2703-009 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2703-010 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2703-012 PLACA SEMITUBULAR SM2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2704-004 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA DERECHA 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2704-006 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA DERECHA 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2704-008 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA DERECHA 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2704-010 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA DERECHA 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2704-012 PLACA PARA</p>
--	--	--

		<p>TIBIA DISTAL BLOQUEADA DERECHA 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2704-014 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA DERECHA 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2705-004 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA IZQUIERDA 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2705-006 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA IZQUIERDA 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2705-008 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA IZQUIERDA 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2705-010 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA IZQUIERDA 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2705-012 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA IZQUIERDA 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2705-014 PLACA PARA TIBIA DISTAL BLOQUEADA IZQUIERDA 3,5MM ACERO X</p>
--	--	---

		14 ORIFICIOS 2719-004 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 2719-005 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 2719-006 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 2719-007 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 2719-008 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2719-009 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 2719-010 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2719-011 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS 2719-012 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2719-014 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM
--	--	--

		ACERO X 14 ORIFICIOS 2719-016 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 2719-018 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS 2719-020 PLACA PESADA PS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 2736-004 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 2736-005 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 2736-006 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 2736-007 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 2736-008 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2736-009 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 2736-010 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 10
--	--	--



		<p>ORIFICIOS</p> <p>2736-012 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 12</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>2736-014 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2736-016 PLACA ANGOSTA AG2 4,5MM ACERO X 16</p> <p>ORIFICIOS</p> <p>2739-004 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2739-005 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2739-006 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2739-007 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2739-008 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>2739-009 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2739-010 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2739-012 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2739-014 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2739-016 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2739-018 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>2739-020 PLACA EN T SIN ANGULACION TS2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>2740-004 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2</p>
--	--	---

		<p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2740-005 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2740-006 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2740-007 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2740-008 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2740-009 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2740-010 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2740-012 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p>
--	--	--

		<p>2740-014 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2740-016 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2740-018 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>2740-020 PLACA EN T DOBLE ANGULACION TL2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>2741-004 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2741-005 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2741-006 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2741-007 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2741-008 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA</p>
--	--	---

		4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2741-009 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 2741-010 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2741-012 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2741-014 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS 2741-016 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 2741-018 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS 2741-020 PLACA EN L L2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS 2742-004 PLACA EN L L2
--	--	--

		IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS 2742-005 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 2742-006 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 2742-007 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 2742-008 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2742-009 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 2742-010 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2742-012 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2742-014 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS
--	--	---

		<p>2742-016 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2742-018 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS</p> <p>2742-020 PLACA EN L L2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 20 ORIFICIOS</p> <p>2747-008 PLACA PESADA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2747-010 PLACA PESADA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2747-012 PLACA PESADA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2747-014 PLACA PESADA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2747-016 PLACA PESADA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2748-006 PLACA ANGOSTA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p>
--	--	---

		<p>2748-008 PLACA ANGOSTA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2748-010 PLACA ANGOSTA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2748-012 PLACA ANGOSTA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2748-014 PLACA ANGOSTA WP BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2751-004 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL DERECHA BLOQ 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2751-006 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL DERECHA BLOQ 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2751-008 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL DERECHA BLOQ 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2751-010 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL DERECHA</p>
--	--	---



		<p>BLOQ 3,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2751-012 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL DERECHA</p> <p>BLOQ 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2751-014 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL DERECHA</p> <p>BLOQ 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2751-016 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL DERECHA</p> <p>BLOQ 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2752-210 PLACA FEMORAL PERIPROTESICA DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 210 MM</p> <p>2752-230 PLACA FEMORAL PERIPROTESICA DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 230 MM</p> <p>2752-250 PLACA FEMORAL PERIPROTESICA DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 250 MM</p> <p>2753-210 PLACA FEMORAL</p>
--	--	--

		<p>PERIPROTESICA IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 210 MM</p> <p>2753-230 PLACA FEMORAL PERIPROTESICA IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 230 MM</p> <p>2753-250 PLACA FEMORAL PERIPROTESICA IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 250 MM</p> <p>2757-004 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2757-006 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2757-008 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2757-010 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 10</p>
--	--	--

		<p>ORIFICIOS</p> <p>2757-012 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS</p> <p>2757-014 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS</p> <p>2757-016 PLACA PARA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL IZQUIERDA BLOQ 3,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS</p> <p>2777-002 PLACA TROCANTERICA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 2 ORIFICIOS</p> <p>2777-003 PLACA TROCANTERICA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 3 ORIFICIOS</p> <p>2777-005 PLACA TROCANTERICA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2777-007 PLACA TROCANTERICA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2777-009 PLACA</p>
--	--	--

		<p>TROCANTERICA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 2777-011 PLACA</p> <p>TROCANTERICA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS 2780-004 PLACA DE FEMUR PROXIMAL BLOQUEADA 4,5 MM 3 + 4 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2780-006 PLACA DE FEMUR PROXIMAL BLOQUEADA 4,5 MM 3 + 6 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2780-008 PLACA DE FEMUR PROXIMAL BLOQUEADA 4,5 MM 3 + 8 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2780-010 PLACA DE FEMUR PROXIMAL BLOQUEADA 4,5 MM 3 + 10 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2780-012 PLACA DE FEMUR PROXIMAL BLOQUEADA 4,5 MM 3 + 12 ORIFICIOS ACERO</p> <p>2826-004 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2826-005 PLACA ANGOSTA</p>
--	--	---

		AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS 2826-006 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS 2826-007 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS 2826-008 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS 2826-009 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS 2826-010 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2826-012 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2826-014 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS 2826-016 PLACA ANGOSTA AG2 BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 2827-004 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 4 ORIFICIOS
--	--	---

		<p>2827-005 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 5 ORIFICIOS</p> <p>2827-006 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 6 ORIFICIOS</p> <p>2827-007 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 7 ORIFICIOS</p> <p>2827-008 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 8 ORIFICIOS</p> <p>2827-009 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 9 ORIFICIOS</p> <p>2827-010 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 10 ORIFICIOS</p> <p>2827-012 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 12 ORIFICIOS</p> <p>2827-014 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 14 ORIFICIOS</p> <p>2827-016 PLACA ANGOSTA LC AG2 BLOQUEADA 4.5 MM X 16 ORIFICIOS</p> <p>2919-005 PLACA PARA</p>
--	--	--

		<p>PERONE DISTAL BLOQUEADA 2,7/3,5MM ACERO X 5 ORIFICIOS</p> <p>2919-007 PLACA PARA PERONE DISTAL BLOQUEADA 2,7/3,5MM ACERO X 7 ORIFICIOS</p> <p>2919-009 PLACA PARA PERONE DISTAL BLOQUEADA 2,7/3,5MM ACERO X 9 ORIFICIOS</p> <p>2921-004 PLACA CONDILEA SC2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 4 ORIFICIOS</p> <p>2921-006 PLACA CONDILEA SC2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 6 ORIFICIOS</p> <p>2921-008 PLACA CONDILEA SC2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 8 ORIFICIOS</p> <p>2921-010 PLACA CONDILEA SC2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS</p> <p>2921-012 PLACA CONDILEA SC2 DERECHA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p>
--	--	--

		<p>12 ORIFICIOS</p> <p>2921-014 PLACA</p> <p>CONDILEA SC2 DERECHA</p> <p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>14 ORIFICIOS</p> <p>2921-016 PLACA</p> <p>CONDILEA SC2 DERECHA</p> <p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>16 ORIFICIOS</p> <p>2921-018 PLACA</p> <p>CONDILEA SC2 DERECHA</p> <p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>18 ORIFICIOS</p> <p>2921-020 PLACA</p> <p>CONDILEA SC2 DERECHA</p> <p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>20 ORIFICIOS</p> <p>2922-004 PLACA</p> <p>CONDILEA SC2 IZQUIERDA</p> <p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>4 ORIFICIOS</p> <p>2922-006 PLACA</p> <p>CONDILEA SC2 IZQUIERDA</p> <p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>6 ORIFICIOS</p> <p>2922-008 PLACA</p> <p>CONDILEA SC2 IZQUIERDA</p> <p>BLOQUEADA 4,5MM ACERO X</p> <p>8 ORIFICIOS</p> <p>2922-010 PLACA</p>
--	--	---



		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 10 ORIFICIOS 2922-011 PLACA
		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 11 ORIFICIOS 2922-012 PLACA
		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 12 ORIFICIOS 2922-014 PLACA
		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 14 ORIFICIOS 2922-015 PLACA
		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 15 ORIFICIOS 2922-016 PLACA
		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 16 ORIFICIOS 2922-018 PLACA
		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X 18 ORIFICIOS 2922-020 PLACA
		CONDILEA SC2 IZQUIERDA BLOQUEADA 4,5MM ACERO X

		<p>20 ORIFICIOS</p> <p>2998-004 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 4 ORIFICIOS</p> <p>2998-006 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 6 ORIFICIOS</p> <p>2998-008 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 8 ORIFICIOS</p> <p>2998-010 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 10 ORIFICIOS</p> <p>2998-012 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 12 ORIFICIOS</p> <p>2998-014 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 14 ORIFICIOS</p> <p>2998-016 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 16 ORIFICIOS</p> <p>2998-018 PLACA</p>
--	--	--

		SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 18 ORIFICIOS 2999-004 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 4 ORIFICIOS 2999-006 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 6 ORIFICIOS 2999-008 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 8 ORIFICIOS 2999-010 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 10 ORIFICIOS 2999-012 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 12 ORIFICIOS 2999-014 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 14 ORIFICIOS 2999-016 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 16
--	--	--

		<p>ORIFICIOS</p> <p>2999-018 PLACA SUPRACONDILAR SC3 BLOQUEADA 4.5 MM X 18 ORIFICIOS</p> <p>3220-000 PLACA CIRCULAR PARA FRACTURAS MARGINALES 15 MM ACERO</p> <p>3221-000 PLACA CIRCULAR PARA FRACTURAS MARGINALES 20 MM ACERO</p> <p>3222-000 PLACA CIRCULAR PARA FRACTURAS MARGINALES 25 MM ACERO</p> <p>3226-003 PLACA MALÉOLO MEDIAL H1 X 3 ORIFICIOS</p> <p>3226-005 PLACA MALÉOLO MEDIAL H1 X 5 ORIFICIOS</p> <p>3228-003 PLACA MALÉOLO MEDIAL H2 X 3 ORIFICIOS</p> <p>3228-005 PLACA MALÉOLO MEDIAL H2 X 5 ORIFICIOS</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</p>
--	--	--

		ACERO 0901-020 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 20 mm ACERO 0901-022 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 22 mm ACERO 0901-024 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 24 mm ACERO 0901-026 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 26 mm ACERO 0901-028 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 28 mm ACERO 0901-030 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 30 mm ACERO 0901-032 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 32 mm ACERO 0901-034 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 34 mm ACERO 0901-036 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 36 mm ACERO 0901-038 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 38 mm
--	--	--

		ACERO 0901-040 TORNILLO CORTICAL 4.5 mm 40 mm 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 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 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 CORTICAL 1.5MM ACERO X 20 MM 0908-022 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 22 MM 0908-024 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 24 MM 0908-026 TORNILLO CORTICAL 1.5MM ACERO X 26 MM 0911-020 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 20 mm ACERO 0911-025 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 25 mm ACERO 0911-030 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 30 mm ACERO 0911-035 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 35 mm ACERO 0911-040 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 40 mm ACERO 0911-045 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 45
--	--	---

		mm ACERO 0911-050 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 50 mm ACERO 0911-055 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 55 mm ACERO 0911-060 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 60 mm ACERO 0911-065 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 65 mm ACERO 0911-070 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 70 mm ACERO 0911-075 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 75 mm ACERO 0911-080 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 80 mm ACERO 0911-085 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 85 mm ACERO 0911-090 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 90 mm ACERO 0911-095 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 95
--	--	--

		mm ACERO 0911-100 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 100 mm ACERO 0911-105 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 105 mm ACERO 0911-110 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 110 mm ACERO 0911-115 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 115 mm ACERO 0911-120 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 120 mm ACERO 0911-125 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 125 mm ACERO 0911-130 TORNILLO ESPONJOSO R32 6.5 mm 130 mm ACERO 0913-020 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 20 mm ACERO 0913-025 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 25 mm ACERO 0913-030 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 30
--	--	---

		mm ACERO 0913-035 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 35 mm ACERO 0913-040 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 40 mm ACERO 0913-045 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 45 mm ACERO 0913-050 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 50 mm ACERO 0913-055 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 55 mm ACERO 0913-060 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 60 mm ACERO 0913-065 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 65 mm ACERO 0913-070 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 70 mm ACERO 0913-075 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 75 mm ACERO 0913-080 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 80
--	--	--



		mm ACERO 0913-085 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 85 mm ACERO 0913-090 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 90 mm ACERO 0913-095 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 0913-110 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 110 mm ACERO 0913-115 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 115 mm ACERO 0913-120 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 120 mm ACERO 0913-125 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm 125 mm ACERO 0913-130 TORNILLO ESPONJOSO R16 6.5 mm
--	--	---

		130 mm ACERO 0915-010 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 10 mm ACERO 0915-012 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 12 mm ACERO 0915-014 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 14 mm ACERO 0915-016 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 16mm ACERO 0915-018 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 18mm ACERO 0915-020 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 20 mm ACERO 0915-022 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 22 mm ACERO 0915-024 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 24 mm ACERO 0915-026 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 26 mm ACERO 0915-028 TORNILLO ESPONJOSO RT 4.0 mm 28
--	--	--

		mm ACERO 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 0921-025 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 25 mm ACERO 0921-030 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 30 mm ACERO 0921-035 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 35 mm ACERO 0921-040 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 40 mm ACERO 0921-045 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 45 mm
--	--	---

		<p>ACERO</p> <p>0921-050 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 50 mm</p> <p>ACERO</p> <p>0921-055 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 55 mm</p> <p>ACERO</p> <p>0921-060 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 60 mm</p> <p>ACERO</p> <p>0921-065 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 65 mm</p> <p>ACERO</p> <p>0921-070 TORNILLO MALEOLAR 4.5 mm 70 mm</p> <p>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</p>
--	--	--



		3.5 mm 18 mm ACERO 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
--	--	--

		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 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 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 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
--	--	--

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

		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 CERROJO 5.0MM ACERO X 70 MM 0960-075 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 75 MM 0960-080 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 80 MM 0960-085 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 85 MM 0960-090 TORNILLO CERROJO 5.0MM ACERO X 90 MM 0965-020 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM
--	--	--

		X 20 MM ACERO 0965-022 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 22 MM ACERO 0965-024 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 24 MM ACERO 0965-026 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 26 MM ACERO 0965-028 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 28 MM ACERO 0965-030 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 30 MM ACERO 0965-032 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 32 MM ACERO 0965-034 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 34 MM ACERO 0965-036 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 36 MM ACERO 0965-038 TORNILLO CERROJO QUÁNTICO 5.0 MM X 38 MM ACERO 0965-040 TORNILLO 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
--	--	--



		<p>2.7MM ACERO X 20 MM 0967-022 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO</p> <p>2.7MM ACERO X 22 MM 0967-024 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO</p> <p>2.7MM ACERO X 24 MM 0967-026 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO</p> <p>2.7MM ACERO X 26 MM 0967-028 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO</p> <p>2.7MM ACERO X 28 MM 0967-030 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO</p> <p>2.7MM ACERO X 30 MM 0967-035 TORNILLO CORTICAL BLOQUEADO</p> <p>2.7MM ACERO X 35 MM 0969-025 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 25 MM</p> <p>0969-030 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 30 MM</p> <p>0969-035 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X 35 MM</p> <p>0969-040 TORNILLO CERROJO 4.5MM ACERO X</p>
--	--	---

		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 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 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 ACERO
--	--	---

		0984-000 TORNILLO CORTICAL TR 2.0 mm ACERO
		0985-000 TORNILLO CORTICAL TR 2.7 mm ACERO
		0986-000 TORNILLO CORTICAL TR 3.5 mm ACERO
		0990-040 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 40 MM
		0990-045 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 45 MM
		0990-050 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 50 MM
		0990-055 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 55 MM
		0990-060 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 60 MM
		0990-065 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 65 MM
		0990-070 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 70 MM
		0990-075 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO

		X 75 MM 0990-080 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 80 MM 0990-085 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 85 MM 0990-090 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 90 MM 0990-095 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 95 MM 0990-100 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 100 MM 0990-105 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 105 MM 0990-110 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 110 MM 0990-115 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 115 MM 0990-120 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO X 120 MM 0990-125 TORNILLO PARA RODILLA BLN 4.0MM ACERO
--	--	---

		X 125 MM 0994-014 TORNILLO CORTICAL S2 4.5 MM X 14 MM ACERO 0994-016 TORNILLO 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 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 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 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
--	--	--

		<p>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  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</p>
--	--	--

		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 MM ACERO 0996-095 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 95 MM ACERO 0996-100 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 100 MM ACERO 0996-105 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM
--	--	---

		X 105 MM ACERO 0996-110 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 110 MM ACERO 0996-115 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 115 MM ACERO 0996-120 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 120 MM ACERO 0996-125 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 125 MM ACERO 0996-130 TORNILLO ESPONJOSO R32 S2 6.5 MM X 130 MM ACERO 0997-040 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 40 MM ACERO 0997-045 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 45 MM ACERO 0997-050 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 50 MM ACERO 0997-055 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 55 MM ACERO 0997-060 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5
--	--	--

		MM X 60 MM ACERO 0997-065 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 65 MM ACERO 0997-070 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 70 MM ACERO 0997-075 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 75 MM ACERO 0997-080 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 80 MM ACERO 0997-085 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 85 MM ACERO 0997-090 TORNILLO INTERFRAGMENTARIO 3.5 MM X 90 MM ACERO 0998-010 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 10 MM 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 CORTICAL S2 3.5 MM X 20 MM ACERO 0998-022 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 22 MM ACERO 0998-024 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 24 MM ACERO 0998-025 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 25 MM ACERO 0998-026 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 26 MM ACERO 0998-028 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 28 MM ACERO 0998-030 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 30 MM ACERO 0998-032 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 32 MM ACERO 0998-034 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 34
--	--	--

		MM ACERO 0998-035 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 35 MM ACERO 0998-036 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 36 MM ACERO 0998-038 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 38 MM ACERO 0998-040 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 40 MM ACERO 0998-045 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 45 MM ACERO 0998-050 TORNILLO CORTICAL S2 3.5 MM X 50 MM ACERO 0998-055 TORNILLO 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 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
--	--	--

		<p>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  0098-000 TUERCA PARA  TORNILLO DE RODILLA BLN  4.0 MM  0071-000 ARANDELA 7.0  mm X 12.7 mm ACERO  2017-000 ARANDELA 4.5  mm X 8.0 mm ACERO  2025-000 ARANDELA 5.0  mm X 8.0 mm ACERO  Instrumental asociado:  0FC-00-0000-S-O  PLACA  SUPRACONDILAR EN ACERO  OPT-00-0000-S-O SISTEMA</p>
--	--	--

		<p>DE TIBIA PROXIMAL EN ACERO OWP-00-0000-S-O PLACA CABLE EN ACERO OGF-00-BTLR-S-O 4.5 BLOQUEADA EN ACERO CON PLACAS EN T EN L Y RECTAS OGF-00-BTLH-S-O 4.5 BLOQUEADA EN ACERO CON PLACAS EN T EN L Y PALO DE HOCKEY OGF-00-BSR0-S-O 4.5 BLOQUEADA EN ACERO CON PLACAS SUPRACONDILARES Y RECTAS OGF-00-BTRC-S-O 4.5 BLOQUEADA EN ACERO CON PLACAS TROCANTER OGF-00-CTRLR-S-O 4.5 COMUN EN ACERO CON PLACAS EN T EN L Y RECTAS OTD-00-0000-S-O TIBIA DISTAL EN ACERO OTD-00-T000-S-O TIBIA DISTAL EN ACERO Y PLACAS TREBOL OTD-02-0000-S-O SISTEMA DE PLACAS</p>
--	--	---

		PARA TIBIA DISTAL EN ACERO OPP-00-C000-S-O PLACAS PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA / FEMUR EN ACERO COMUNES OPP-00-B000-S-O PLACAS PARA OSTEOTOMIA DE TIBIA / FEMUR EN ACERO BLOQUEADAS OFC-00-0000-S- T INSTRUMENTAL Y TORNILLOS DE PLACA CAPTOR DE FEMUR DISTAL EN ACERO 0336-250 CLAVO KIRSCHNER 2.0MM ACERO x 250 mm  Instrumental Asociado
Forma de Presentación	-	Por unidad, No estéril.

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

Expediente N° 1-47-3110-6032-17-3



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

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** 1-47-3110-6032-17-3

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 147 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564  
Date: 2019.05.23 11:48:26 -03'00'

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564  
Date: 2019.05.23 11:48:27 -03'00'