

SECRETARÍA DE SALUD
COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS SANITARIOS
COMISIÓN DE AUTORIZACIÓN SANITARIA
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE AUTORIZACIÓN DE PRODUCTOS Y ESTABLECIMIENTOS
SUBDIRECCIÓN EJECUTIVA DE SERVICIOS DE SALUD Y DISPOSITIVOS MÉDICOS

MODIFICACIÓN DEL REGISTRO SANITARIO No.

0636C2021 SSA

No. DE SOLICITUD

24330022040613

Con fundamento en los Artículos 4 párrafo tercero, 8, 14 y 16 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 39 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 1, 3 y 16 fracción X, de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 3 fracción XXV, 4 fracción III, 17 bis fracción IV, 194 fracción II, 194 bis, 197, 262, 368, 376, 376 Bis, 378, 380 y 393 de La Ley General de Salud; 1 y 2 inciso C fracción X del Reglamento Interior de la Secretaría de Salud, 1, 3 fracción I inciso b, VII, 4 fracción II inciso c y 14 fracción I del Reglamento de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios; 1, 82, 83, 153, 157, 181 y 184 del Reglamento de Insumos para la Salud; con fundamento en lo dispuesto por el artículo Décimo octavo del Acuerdo por el que se delegan las facultades que se señalan, en los Órganos Administrativos que en el mismo se indican de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, publicados en el Diario Oficial de la Federación el 7 de abril de 2010; así como los relativos y aplicables del Acuerdo por el que se dan a conocer los trámites y servicios, así como los formatos que aplica la Secretaría de Salud, a través de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, inscritos en el Registro Federal de Trámites y Servicios de la Comisión Federal de Mejora Regulatoria; publicado el 28 de enero de 2011 en el Diario Oficial de la Federación, se otorga la presente Modificación al Registro Sanitario bajo las siguientes condiciones:

Titular del registro: Auxein México, S.A. de C.V.

Domicilio: Calle Tepic No. 139, Interior 801, Colonia Roma Sur, C.P. 06760, Cuauhtémoc, Ciudad de México, México.

R.F.C. AME 191115F32

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

denominación Distintiva:	Sistema de Placas y Tornillos para Pequeños Fragmentos, Auxein
denominación Genérica:	Sistema de Placas y Tornillos para Osteosíntesis
Tipo de Insumo para la Salud Art. 262 LGS:	II. Prótesis, órtesis y ayudas funcionales
Clasificación del Insumo para la Salud Art. 83 RIS:	Clase III
Fabricado por:	Auxein Medical Private Limited.
Domicilio:	Plot No. 168-170, Sector 57, Phase IV, Kundli Industrial Area, HSIIDC, Sonapat - 131 028 Haryana, India
Importado y Distribuido por:	Auxein México, S.A. de C.V.
Domicilio:	Calle Tepic No. 139, Interior 801, Colonia Roma Sur, C.P. 06760, Cuauhtémoc, Ciudad de México, México.

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Indicaciones de uso:

Los sistemas de placas y tornillos para pequeños fragmentos de Auxein Medical son implantes ortopédicos utilizados en el tratamiento quirúrgico de fracturas óseas. Estos dispositivos se emplean para sujetar los huesos y fijar las fracturas. Son provistos no estériles para la osteosíntesis.

descripción:

Las placas y tornillos para pequeños fragmentos están fabricados en aleación de titanio y están disponibles en diversas formas y tamaños para adaptarse a diferentes sitios anatómicos y patrones de fractura.

Las placas óseas se distinguen por su función y presentan múltiples orificios a lo largo de su longitud, permitiendo la inserción de tornillos que aseguran los fragmentos óseos. Las especificaciones de las placas son las siguientes:

El grosor varía de 1.0 mm a 6.0 mm.

El ancho varía de 3.0 mm a 17 mm.

La longitud varía de 1.4 mm a 3.5 mm.

El número de orificios varía.

Los tornillos, diseñados para su uso con las placas de pequeños fragmentos, se fabrican en diferentes longitudes y diámetros para cumplir con los requisitos específicos de cada placa y hueso. Estos tornillos, al ser insertados a través de la placa y dentro del hueso, proporcionan compresión y estabilidad a los segmentos óseos fracturados.

Dentro de este sistema existen cuatro tipos de tornillos:

- Cortical (Corteza)
- Esponjoso
- Maleolar
- Canulado

Estas variantes de tornillo pueden estar disponibles con tipos de rosca de compresión de bloqueo, así como con tipos normales.

La combinación de placas y tornillos proporciona una fijación rígida lo que ayuda a alinear e inmovilizar los huesos fracturados, facilitando el proceso de curación.

Producto no estéril, de un solo uso. Se recomienda su esterilización antes de usarse, mediante las recomendaciones del fabricante.

Presentaciones:

Sistema de Placas y Tornillos para Pequeños Fragmentos, Auxein

Código del Artículo	descripción
	Pequeños Fragmentos
	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza hexagonal), Titanio.
TI-104.010	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 10 mm Longitud, Titanio
TI-104.012	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 12 mm Longitud, Titanio
TI-104.014	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 14 mm Longitud, Titanio
TI-104.016	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 16 mm Longitud, Titanio
TI-104.018	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 18 mm Longitud, Titanio
TI-104.020	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 20 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Código del Artículo	descripción
Pequeños Fragmentos	
Tornillo Cortical 3.5mm (Cabeza hexagonal), Titanio.	
TI-104.022	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 22 mm Longitud, Titanio
TI-104.024	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 24 mm Longitud, Titanio
TI-104.026	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 26 mm Longitud, Titanio
TI-104.028	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 28 mm Longitud, Titanio
TI-104.030	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 30 mm Longitud, Titanio
TI-104.032	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 32 mm Longitud, Titanio
TI-104.034	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 34 mm Longitud, Titanio
TI-104.036	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 36 mm Longitud, Titanio
TI-104.038	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 38 mm Longitud, Titanio
TI-104.040	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 40 mm Longitud, Titanio
TI-104.042	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 42 mm Longitud, Titanio
TI-104.044	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 44 mm Longitud, Titanio
TI-104.046	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 46 mm Longitud, Titanio
TI-104.048	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 48 mm Longitud, Titanio
TI-104.050	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 50 mm Longitud, Titanio
TI-104.055	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 55 mm Longitud, Titanio
TI-104.060	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 60 mm Longitud, Titanio
TI-104.065	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 65 mm Longitud, Titanio
TI-104.070	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 70 mm Longitud, Titanio
TI-104.075	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 75 mm Longitud, Titanio
TI-104.080	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 80 mm Longitud, Titanio
TI-104.085	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 85 mm Longitud, Titanio
TI-104.090	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), 90 mm Longitud, Titanio

Tornillo cortical 3.5mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, Titanio.	
TI-104.210	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 10 mm Longitud, Titanio
TI-104.212	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 12 mm Longitud, Titanio
TI-104.214	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 14 mm Longitud, Titanio
TI-104.216	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 16 mm Longitud, Titanio
TI-104.218	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 18 mm Longitud, Titanio
TI-104.220	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 20 mm Longitud, Titanio
TI-104.222	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 22 mm Longitud, Titanio
TI-104.224	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 24 mm Longitud, Titanio
TI-104.226	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 26 mm Longitud, Titanio
TI-104.228	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 28 mm Longitud, Titanio
TI-104.230	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 30 mm Longitud, Titanio
TI-104.232	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 32 mm Longitud, Titanio
TI-104.234	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 34 mm Longitud, Titanio
TI-104.236	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 36 mm Longitud, Titanio
TI-104.238	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 38 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-104.240	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 40 mm Longitud, Titanio
TI-104.242	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 42 mm Longitud, Titanio
TI-104.244	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 44 mm Longitud, Titanio
TI-104.246	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 46 mm Longitud, Titanio
TI-104.248	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 48 mm Longitud, Titanio
TI-104.250	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 50 mm Longitud, Titanio
TI-104.255	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 55 mm Longitud, Titanio
TI-104.260	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 60 mm Longitud, Titanio
TI-104.265	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 65 mm Longitud, Titanio
TI-104.270	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 70 mm Longitud, Titanio
TI-104.275	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 75 mm Longitud, Titanio
TI-104.280	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 80 mm Longitud, Titanio
TI-104.285	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 85 mm Longitud, Titanio
TI-104.290	Tornillo Cortical 3.5 mm (Cabeza Hexagonal), Auto Roscante, 90 mm Longitud, Titanio

Tornillo Esponjoso de 3.5mm, Rosca Completa, Titanio	
TI-108.010	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 10 mm Longitud, Titanio
TI-108.012	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 12 mm Longitud, Titanio
TI-108.014	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 14 mm Longitud, Titanio
TI-108.016	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 16 mm Longitud, Titanio
TI-108.018	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 18 mm Longitud, Titanio
TI-108.020	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 20 mm Longitud, Titanio
TI-108.022	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 22 mm Longitud, Titanio
TI-108.024	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 24 mm Longitud, Titanio
TI-108.026	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 26 mm Longitud, Titanio
TI-108.028	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 28 mm Longitud, Titanio
TI-108.030	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 30 mm Longitud, Titanio
TI-108.032	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 32 mm Longitud, Titanio
TI-108.034	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 34 mm Longitud, Titanio
TI-108.035	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 35 mm Longitud, Titanio
TI-108.036	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 36 mm Longitud, Titanio
TI-108.038	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 38 mm Longitud, Titanio
TI-108.040	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 40 mm Longitud, Titanio
TI-108.042	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 42 mm Longitud, Titanio
TI-108.044	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 44 mm Longitud, Titanio
TI-108.045	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 45 mm Longitud, Titanio
TI-108.046	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 46 mm Longitud, Titanio
TI-108.048	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 48 mm Longitud, Titanio
TI-108.050	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 50 mm Longitud, Titanio
TI-108.052	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 52 mm Longitud, Titanio
TI-108.054	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 54 mm Longitud, Titanio
TI-108.055	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 55 mm Longitud, Titanio
TI-108.056	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 56 mm Longitud, Titanio
TI-108.058	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 58 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-108.060	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca completa 60 mm Longitud, Titanio
------------	--

Tornillo Esponjoso de 3.5 mm, Rosca Corta, Titanio	
TI-108.010S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 10 mm, Titanio
TI-108.012S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 12 mm, Titanio
TI-108.014S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 14 mm, Titanio
TI-108.016S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 16 mm, Titanio
TI-108.018S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 18 mm, Titanio
TI-108.020S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 20 mm, Titanio
TI-108.022S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 22 mm, Titanio
TI-108.024S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 24 mm, Titanio
TI-108.026S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 26 mm, Titanio
TI-108.028S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 28 mm, Titanio
TI-108.030S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 30 mm, Titanio
TI-108.032S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 32 mm, Titanio
TI-108.034S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 34 mm, Titanio
TI-108.036S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 36 mm, Titanio
TI-108.038S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 38 mm, Titanio
TI-108.040S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 40 mm, Titanio
TI-108.042S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 42 mm, Titanio
TI-108.044S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 44 mm, Titanio
TI-108.046S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 46 mm, Titanio
TI-108.048S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 48 mm, Titanio
TI-108.050S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 50 mm, Titanio
TI-108.052S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 52 mm, Titanio
TI-108.054S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 54 mm, Titanio
TI-108.056S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 56 mm, Titanio
TI-108.058S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 58 mm, Titanio
TI-108.060S	Tornillo esponjoso de 3.5 mm, rosca corta, longitud 60 mm, Titanio

Tornillo Maleolar 3.5 mm, Titanio	
TI-106.225	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 25 mm Longitud, Titanio
TI-106.230	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 30 mm Longitud, Titanio
TI-106.235	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 35 mm Longitud, Titanio
TI-106.240	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 40 mm Longitud, Titanio
TI-106.245	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 45 mm Longitud, Titanio
TI-106.250	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 50 mm Longitud, Titanio
TI-106.255	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 55 mm Longitud, Titanio
TI-106.260	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 60 mm Longitud, Titanio
TI-106.265	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 65 mm Longitud, Titanio
TI-106.270	Tornillo Maleolar 3.5 mm, 70 mm Longitud, Titanio

Tonillo Esponjosos de 4.0 mm, Rosca corta, Titanio	
TI-109.010	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 10 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-109.012	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 12 mm Longitud, Titanio
TI-109.014	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 14 mm Longitud, Titanio
TI-109.016	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 16 mm Longitud, Titanio
TI-109.018	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 18 mm Longitud, Titanio
TI-109.020	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 20 mm Longitud, Titanio
TI-109.022	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 22 mm Longitud, Titanio
TI-109.024	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 24 mm Longitud, Titanio
TI-109.026	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 26 mm Longitud, Titanio
TI-109.028	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 28 mm Longitud, Titanio
TI-109.030	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 30 mm Longitud, Titanio
TI-109.032	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 32 mm Longitud, Titanio
TI-109.034	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 34 mm Longitud, Titanio
TI-109.035	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 35 mm Longitud, Titanio
TI-109.036	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 36 mm Longitud, Titanio
TI-109.038	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 38 mm Longitud, Titanio
TI-109.040	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 40 mm Longitud, Titanio
TI-109.042	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 42 mm Longitud, Titanio
TI-109.044	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 44 mm Longitud, Titanio
TI-109.045	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 45 mm Longitud, Titanio
TI-109.046	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 46 mm Longitud, Titanio
TI-109.048	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 48 mm Longitud, Titanio
TI-109.050	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 50 mm Longitud, Titanio
TI-109.055	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 55 mm Longitud, Titanio
TI-109.060	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca corta, 60 mm Longitud, Titanio

Tornillo Esponjosos de 4.0 mm, Rosca completa, Titanio	
TI-110.010	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 10 mm Longitud, Titanio
TI-110.012	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 12 mm Longitud, Titanio
TI-110.014	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 14 mm Longitud, Titanio
TI-110.016	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 16 mm Longitud, Titanio
TI-110.018	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 18 mm Longitud, Titanio
TI-110.020	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 20 mm Longitud, Titanio
TI-110.022	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 22 mm Longitud, Titanio
TI-110.024	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 24 mm Longitud, Titanio
TI-110.026	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 26 mm Longitud, Titanio
TI-110.028	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 28 mm Longitud, Titanio
TI-110.030	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 30 mm Longitud, Titanio
TI-110.032	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 32 mm Longitud, Titanio
TI-110.034	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 34 mm Longitud, Titanio
TI-110.036	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 36 mm Longitud, Titanio
TI-110.038	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 38 mm Longitud, Titanio
TI-110.040	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 40 mm Longitud, Titanio
TI-110.045	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 45 mm Longitud, Titanio
TI-110.050	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 50 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-110.055	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 55 mm Longitud, Titanio
TI-110.060	Tornillo Esponjoso 4.0 mm, Rosca Completa, 60 mm Longitud, Titanio

Arandela para Tornillo pequeños , Titanio	
TI-100.110	Arandela para Tornillo Pequeños, Titanio

Placa de Un Tercio de Tubo de 3.5 mm, Titanio	
TI-702.102	Placa de Un Tercio de Tubo, 2 Agujeros, Titanio
TI-702.103	Placa de Un Tercio de Tubo, 3 Agujeros, Titanio
TI-702.104	Placa de Un Tercio de Tubo, 4 Agujeros, Titanio
TI-702.105	Placa de Un Tercio de Tubo, 5 Agujeros, Titanio
TI-702.106	Placa de Un Tercio de Tubo, 6 Agujeros, Titanio
TI-702.107	Placa de Un Tercio de Tubo, 7 Agujeros, Titanio
TI-702.108	Placa de Un Tercio de Tubo, 8 Agujeros, Titanio
TI-702.109	Placa de Un Tercio de Tubo, 9 Agujeros, Titanio
TI-702.110	Placa de Un Tercio de Tubo, 10 Agujeros, Titanio
TI-702.111	Placa de Un Tercio de Tubo, 11 Agujeros, Titanio
TI-702.112	Placa de Un Tercio de Tubo, 12 Agujeros, Titanio

Placa de Un Tercio de Tubo con Collar de 3.5 mm, Titanio	
TI-703.102	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 2 Agujeros, Titanio
TI-703.103	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 3 Agujeros, Titanio
TI-703.104	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-703.105	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-703.106	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-703.107	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-703.108	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-703.109	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-703.110	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
TI-703.111	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
TI-703.112	Placa de Un Tercio de Tubo con Collar 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio

Placa pequeña de Compresión Dinámica de 3.5 mm, Titanio	
TI-720.102	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 2 Agujeros, Titanio
TI-720.103	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 3 Agujeros, Titanio
TI-720.104	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-720.105	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-720.106	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-720.107	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-720.108	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-720.109	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-720.110	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
TI-720.111	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
TI-720.112	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-720.113	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 13 Agujeros, Titanio
TI-720.114	Placa Pequeña de Compresión Dinámica 3.5 mm, 14 Agujeros, Titanio

Placa pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado de 3.5 mm, Titanio	
TI-721.103	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 3 Agujeros, Titanio
TI-721.104	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-721.105	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-721.106	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-721.107	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-721.108	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-721.109	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-721.110	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
TI-721.111	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
TI-721.112	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio
TI-721.113	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 13 Agujeros, Titanio
TI-721.114	Placa Pequeña de Compresión Dinámica de Contacto Limitado 3.5 mm, 14 Agujeros, Titanio

Placa pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo recto, (3 agujeros de cabeza), Titanio	
TI-708.103	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (3 Agujeros de Cabeza), 3 Agujeros, Titanio
TI-708.104	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (3 Agujeros de Cabeza), 4 Agujeros, Titanio
TI-708.105	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (3 Agujeros de Cabeza), 5 Agujeros, Titanio
TI-708.106	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (3 Agujeros de Cabeza), 6 Agujeros, Titanio
TI-708.107	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (3 Agujeros de Cabeza), 7 Agujeros, Titanio
TI-708.108	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (3 Agujeros de Cabeza), 8 Agujeros, Titanio

Placa pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo recto, (4 agujeros de cabeza), Titanio	
TI-710.103	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 3 Agujeros, Titanio
TI-710.104	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 4 Agujeros, Titanio
TI-710.105	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 5 Agujeros, Titanio
TI-710.106	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 6 Agujeros, Titanio
TI-710.107	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 7 Agujeros, Titanio
TI-710.108	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 8 Agujeros, Titanio

Placa pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, Izquierda, Titanio	
TI-711.103L	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-711.104L	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-711.105L	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-711.106L	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-711.107L	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-711.108L	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, derecha, Titanio	
TI-711.103R	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-711.104R	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 4 Agujeros - derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-711.105R	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-711.106R	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-711.107R	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-711.108R	Placa Pequeña "T" 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 8 Agujeros - derecha, Titanio

Placa de Gancho de 3.5 mm, Titanio	
TI-729.104	Placa de Gancho 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-729.105	Placa de Gancho 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-729.106	Placa de Gancho 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-729.107	Placa de Gancho 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-729.108	Placa de Gancho 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-729.110	Placa de Gancho 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio

Placa de Reconstrucción de 3.5 mm, Recto, Titanio	
TI-727.105S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 5 Agujeros, Titanio
TI-727.106S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 6 Agujeros, Titanio
TI-727.107S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 7 Agujeros, Titanio
TI-727.108S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 8 Agujeros, Titanio
TI-727.109S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 9 Agujeros, Titanio
TI-727.110S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 10 Agujeros, Titanio
TI-727.111S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 11 Agujeros, Titanio
TI-727.112S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 12 Agujeros, Titanio
TI-727.113S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 13 Agujeros, Titanio
TI-727.114S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 14 Agujeros, Titanio
TI-727.115S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 15 Agujeros, Titanio
TI-727.116S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 16 Agujeros, Titanio
TI-727.117S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 17 Agujeros, Titanio
TI-727.118S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 18 Agujeros, Titanio
TI-727.119S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 19 Agujeros, Titanio
TI-727.120S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 20 Agujeros, Titanio
TI-727.121S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 21 Agujero, Titanio
TI-727.122S	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Recto, 22 Agujeros, Titanio

Placa de Reconstrucción de 3.5 mm, Curvado, Titanio	
TI-727.105C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 5 Agujeros, Titanio
TI-727.106C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 6 Agujeros, Titanio
TI-727.107C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 7 Agujeros, Titanio
TI-727.108C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 8 Agujeros, Titanio
TI-727.109C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 9 Agujeros, Titanio
TI-727.110C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 10 Agujeros, Titanio
TI-727.111C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 11 Agujeros, Titanio
TI-727.112C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 12 Agujeros, Titanio
TI-727.113C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 13 Agujeros, Titanio
TI-727.114C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado, 14 Agujeros, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-727.116C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado,16 Agujeros, Titanio
TI-727.118C	Placa de Reconstrucción 3.5 mm, Curvado,18 Agujeros, Titanio

Placa Semi Tubular de 3.5 mm Titanio	
TI-704.102	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 2 Agujeros, Titanio
TI-704.103	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 3 Agujeros, Titanio
TI-704.104	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-704.105	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-704.106	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-704.107	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-704.108	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-704.109	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-704.110	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
TI-704.112	Placa Semi Tubular 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio

Placa Calcáneo de 3.5 mm, Titanio	
TI-717.16	Placa Calcáneo 3.5 mm, Talla 60mm, Titanio
TI-717.17	Placa Calcáneo 3.5 mm, Talla 70mm, Titanio

Placa en Trébol de 3.5 mm, Titanio	
TI-715.103	Placa en Trébol 3.5 mm, 3 Agujeros, Titanio
TI-715.104	Placa en Trébol 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-715.105	Placa en Trébol 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-715.106	Placa en Trébol 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-715.107	Placa en Trébol 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-715.108	Placa en Trébol 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-715.109	Placa en Trébol 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-715.110	Placa en Trébol 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
TI-715.111	Placa en Trébol 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
TI-715.112	Placa en Trébol 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio
TI-715.113	Placa en Trébol 3.5 mm, 13 Agujeros, Titanio
TI-715.114	Placa en Trébol 3.5 mm, 14 Agujeros, Titanio

Placa "H" para Columna Cervical, Titanio	
TI-912-01	Placa "H" para Columna Cervical, 16mm de Espaciado de Agujeros, 5 Agujeros, Titanio
TI-912-02	Placa "H" para Columna Cervical, 18mm de Espaciado de Agujeros, 5 Agujeros, Titanio
TI-912-03	Placa "H" para Columna Cervical, 21mm de Espaciado de Agujeros, 5 Agujeros, Titanio
TI-912-04	Placa "H" para Columna Cervical, 16+18mm de Espaciado de Agujeros, 8 Agujeros, Titanio
TI-912-05	Placa "H" para Columna Cervical, 18+21mm de Espaciado de Agujeros, 8 Agujeros, Titanio
TI-912-06	Placa "H" para Columna Cervical, 16+18+18mm de Espaciado de Agujeros, 11 Agujeros, Titanio

Placa de Gancho para Clavícula de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-751.4.12L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-751.5.12L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 5 Agujeros - Izquierda,

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



	Titano
TI-751.6.12L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.7.12L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.4.15L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.5.15L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.6.15L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.7.15L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.4.18L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.5.18L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.6.18L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titano
TI-751.7.18L	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titano

Placa de Gancho para Clavícula de 3.5 mm, derecha, Titano	
TI-751.4.12R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 4 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.5.12R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 5 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.6.12R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 6 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.7.12R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 7 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.4.15R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 4 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.5.15R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 5 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.6.15R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 6 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.7.15R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 7 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.4.18R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 4 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.5.18R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 5 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.6.18R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 6 Agujeros - derecha, Titano
TI-751.7.18R	Placa de Gancho para Clavícula 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 7 Agujeros - derecha, Titano

Placa "Y" de Reconstrucción de 3.5 mm, Titano	
TI-716.106S	Placa "Y" de Reconstrucción 3.5 mm, Pequeño, 6 Agujeros, Titano
TI-716.109M	Placa "Y" de Reconstrucción 3.5 mm, Mediano, 9 Agujeros, Titano
TI-716.112L	Placa "Y" de Reconstrucción 3.5 mm, Largo, 12 Agujeros, Titano

Placa de Lecestre, Izquierda, Titano	
--------------------------------------	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-800.505L	Placa de Lecestre, 5 Agujeros, Izquierda, Titanio
TI-800.507L	Placa de Lecestre, 7 Agujeros, Izquierda, Titanio
TI-800.509L	Placa de Lecestre, 9 Agujeros, Izquierda, Titanio
TI-800.511L	Placa de Lecestre, 11 Agujeros, Izquierda, Titanio
TI-800.513L	Placa de Lecestre, 13 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa de Lecestre, derecha, Titanio	
800.505R	Placa de Lecestre, 5 Agujeros, derecha, Titanio
800.507R	Placa de Lecestre, 7 Agujeros, derecha, Titanio
800.509R	Placa de Lecestre, 9 Agujeros, derecha, Titanio
800.511R	Placa de Lecestre, 11 Agujeros, derecha, Titanio
800.513R	Placa de Lecestre, 13 Agujeros, derecha, Titanio

Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, Izquierda, Titanio	
TI-800.005L	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 5 Agujeros del Eje, Izquierda (2+5), Titanio
TI-800.007L	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 7 Agujeros del Eje, Izquierda (2+7), Titanio
TI-800.009L	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 9 Agujeros del Eje, Izquierda (2+9), Titanio
TI-800.010L	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 10 Agujeros del Eje, Izquierda (2+10), Titanio
TI-800.011L	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 11 Agujeros del Eje, Izquierda (2+11), Titanio
TI-800.013L	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 13 Agujeros del Eje, Izquierda (2+13), Titanio

Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, derecha, Titanio	
TI-800.005R	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 5 Agujeros del Eje, derecha (2+5), Titanio
TI-800.007R	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 7 Agujeros del Eje, derecha (2+7), Titanio
TI-800.009R	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 9 Agujeros del Eje, derecha (2+9), Titanio
TI-800.010R	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 10 Agujeros del Eje, derecha (2+10), Titanio
TI-800.011R	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 11 Agujeros del Eje, derecha (2+11), Titanio
TI-800.013R	Placa de Lecestre - Modificada, 2 Agujeros de Cabeza, 13 Agujeros del Eje, derecha (2+13), Titanio

Placa de Cúbito Proximal, Izquierda, Titanio	
TI-CP05.03L	Placa para Cúbito Proximal, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-CP05.04L	Placa para Cúbito Proximal, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-CP05.05L	Placa para Cúbito Proximal, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-CP05.06L	Placa para Cúbito Proximal, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa de Cúbito Proximal, derecha, Titanio	
TI-CP05.03R	Placa para Cúbito Proximal, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-CP05.04R	Placa para Cúbito Proximal, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-CP05.05R	Placa para Cúbito Proximal, 5 Agujeros - derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-CP05.06R	Placa para Cúbito Proximal, 6 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

Placa para Húmero Proximal, Titanio	
-------------------------------------	--

TI-CP03.04	Placa para Húmero Proximal, 4 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-CP03.05	Placa para Húmero Proximal, 5 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-CP03.06	Placa para Húmero Proximal, 6 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-CP03.07	Placa para Húmero Proximal, 7 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-CP03.08	Placa para Húmero Proximal, 8 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-CP03.09	Placa para Húmero Proximal, 9 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-CP03.10	Placa para Húmero Proximal, 10 Agujeros, Titanio
------------	--

Placa de Radio Distal	
-----------------------	--

TI-CP06.02	Placa de Radio Distal, 2 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-CP06.03	Placa de Radio Distal, 3 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-CP06.04	Placa de Radio Distal, 4 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-CP06.05	Placa de Radio Distal, 5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-CP06.06	Placa de Radio Distal, 6 Agujeros, Titanio
------------	--

Placa de Horquilla "Y", Izquierda, Titanio	
--	--

TI-CP04.04L	Placa de Horquilla "Y", 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-CP04.05L	Placa de Horquilla "Y", 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-CP04.06L	Placa de Horquilla "Y", 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

Placa de Horquilla "Y", derecha, Titanio	
--	--

TI-CP04.04R	Placa de Horquilla "Y", 4 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

TI-CP04.05R	Placa de Horquilla "Y", 5 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

TI-CP04.06R	Placa de Horquilla "Y", 6 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

Placa para Peroné Distal, Izquierda, Titanio	
--	--

TI-DF01.03L	Placa para Peroné Distal, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-DF01.04L	Placa para Peroné Distal, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-DF01.05L	Placa para Peroné Distal, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-DF01.06L	Placa para Peroné Distal, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-DF01.07L	Placa para Peroné Distal, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-DF01.08L	Placa para Peroné Distal, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

TI-DF01.09L	Placa para Peroné Distal, 9 Agujeros - Izquierda, Titanio
-------------	---

Placa para Peroné Distal, derecha, Titanio	
--	--

TI-DF01.03R	Placa para Peroné Distal, 3 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

TI-DF01.04R	Placa para Peroné Distal, 4 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

TI-DF01.05R	Placa para Peroné Distal, 5 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

TI-DF01.06R	Placa para Peroné Distal, 6 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

TI-DF01.07R	Placa para Peroné Distal, 7 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

TI-DF01.08R	Placa para Peroné Distal, 8 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-DF01.09R	Placa para Peroné Distal, 9 Agujeros - derecha, Titanio
-------------	---

Placa Lateral para Húmero Distal, Izquierda, Titanio	
TI-CP02.03L	Placa Lateral para Húmero Distal, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-CP02.04L	Placa Lateral para Húmero Distal, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-CP02.05L	Placa Lateral para Húmero Distal, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-CP02.06L	Placa Lateral para Húmero Distal, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa Lateral para Húmero Distal, derecha, Titanio	
TI-CP02.03R	Placa Lateral para Húmero Distal, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-CP02.04R	Placa Lateral para Húmero Distal, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-CP02.05R	Placa Lateral para Húmero Distal, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-CP02.06R	Placa Lateral para Húmero Distal, 6 Agujeros - derecha, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)	
Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)- Húmero	
Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5mm, Izquierda, Titanio	
TI-742.103L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-742.105L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-742.107L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-742.109L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 9 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-742.114L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5mm, derecha, Titanio	
TI-742.103R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-742.105R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-742.107R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-742.109R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 9 Agujeros - derecha, Titanio
TI-742.114R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 14 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5mm con soporte Lateral, Izquierda, Titanio	
TI-743.103L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-743.105L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-743.107L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-743.109L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 9 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-743.114L	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5mm con soporte Lateral, derecha, Titanio	
TI-743.103R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-743.105R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 5 Agujeros - derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-743.107R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-743.109R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 9 Agujeros - derecha, Titanio
TI-743.114R	Placa para Húmero Distal Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm con Soporte Lateral, 14 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5mm, Izquierda, Titanio	
TI-744.103L	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-744.105L	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-744.107L	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-744.109L	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 9 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-744.114L	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5mm, derecha, Titanio	
TI-744.103R	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-744.105R	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-744.107R	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-744.109R	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 9 Agujeros - derecha, Titanio
TI-744.114R	Placa para Húmero Distal Medial Dorsolateral 2.7 mm/3.5 mm, 14 Agujeros - derecha, Titanio

Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-583.004L	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda , Titanio
TI-583.006L	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda , Titanio
TI-583.008L	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierda , Titanio
TI-583.010L	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierda , Titanio
TI-583.012L	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - Izquierda , Titanio
TI-583.014L	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - Izquierda , Titanio

Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-583.004R	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-583.006R	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-583.008R	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-583.010R	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-583.012R	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - derecha, Titanio
TI-583.014R	Placa Extra-Articular para Húmero Distal Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Metáfisis para Húmero Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm	
TI-738.107	Placa para Metáfisis para Húmero Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-738.109	Placa para Metáfisis para Húmero Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-738.111	Placa para Metáfisis para Húmero Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
TI-738.113	Placa para Metáfisis para Húmero Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 13 Agujeros, Titanio
TI-738.115	Placa para Metáfisis para Húmero Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 15 Agujeros, Titanio

PHELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Corto	
---	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-745.503	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Corto, 3 Agujeros, Titanio
TI-745.504	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Corto, 4 Agujeros, Titanio
TI-745.505	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Corto, 5 Agujeros, Titanio

PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Largo	
TI-745.605	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Largo, 5 Agujeros, Titanio
TI-745.606	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Largo, 6 Agujeros, Titanio
TI-745.608	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Largo, 8 Agujeros, Titanio
TI-745.610	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Largo, 10 Agujeros, Titanio
TI-745.612	PHEELOS - Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Largo, 12 Agujeros, Titanio

Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-528.002L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 2 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.003L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.004L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.005L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.006L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.008L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.010L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.012L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-528.014L	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-528.002R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 2 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.003R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.004R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.005R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.006R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.008R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.010R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.012R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - derecha, Titanio
TI-528.014R	Placa Periarticular para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm	
TI-745.105	Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-745.106	Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-745.107	Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-745.108	Placa para Húmero Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)- Cúbito	
Placa de Gancho Wise-Lock 3.5mm	
TI-729.203	Placa de Gancho Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros, Titanio
TI-729.204	Placa de gancho Wise-Lock de 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-729.205	Placa de gancho Wise-Lock de 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-758.102L	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 2 Agujeros - Izquierda , Titanio
TI-758.104L	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda ,Titanio
TI-758.106L	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda ,Titanio
TI-758.108L	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierda ,Titanio
TI-758.110L	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierda ,Titanio
TI-758.112L	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - Izquierda ,Titanio

Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-758.102R	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 2 Agujeros - derecha, Titanio
TI-758.104R	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-758.106R	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-758.108R	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-758.110R	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-758.112R	Placa Olécranon Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - derecha, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)-Tibia	
Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-746.104L	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-746.106L	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-746.108L	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-746.110L	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-746.112L	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-746.114L	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-746.104R	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-746.106R	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-746.108R	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-746.110R	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-746.112R	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - derecha, Titanio
TI-746.114R	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-747.104L	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-747.106L	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-747.108L	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-747.110L	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-747.112L	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-747.114L	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-747.116L	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 16 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
--	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-747.104R	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-747.106R	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-747.108R	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-747.110R	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-747.112R	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - derecha, Titanio
TI-747.114R	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - derecha, Titanio
TI-747.116R	Placa para Tibia Proximal Wise-Lock 3.5 mm, 16 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-530.004L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.006L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.008L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.010L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.012L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.014L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.016L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 16 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.018L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 18 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-530.020L	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 20 Agujeros- Izquierda, Titanio

Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-530.004R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.006R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.008R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.010R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.012R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.014R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.016R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 16 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.018R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 18 Agujeros - derecha, Titanio
TI-530.020R	Placa para Tibia Proximal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 20 Agujeros- derecha, Titanio

Placa para Tibia Proximal Medial Posterior Wise-Lock 3.5 mm	
TI-531.001	Placa para Tibia Proximal Medial Posterior Wise-Lock 3.5 mm, 1 Agujero, Titanio
TI-531.002	Placa para Tibia Proximal Medial Posterior Wise-Lock 3.5 mm, 2 Agujeros, Titanio
TI-531.004	Placa para Tibia Proximal Medial Posterior Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-531.006	Placa para Tibia Proximal Medial Posterior Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-531.008	Placa para Tibia Proximal Medial Posterior Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-531.010	Placa para Tibia Proximal Medial Posterior Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio

Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-WS1.05	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS1.07	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS1.09	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS1.11	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS1.13	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 13 Agujeros - Izquierda, Titanio

SIN EFECTO

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-WS1.15	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 15 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS1.17	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 17 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS1.19	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 19 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS1.21	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 21 Agujero- Izquierda, Titanio

Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, derecha , Titanio	
TI-WS2.05	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.07	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.09	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.11	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.13	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 13 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.15	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 15 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.17	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 17 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.19	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 19 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS2.21	Placa para Tibia Distal Ánterolateral Wise-Lock 3.5 mm, 21 Agujero- derecha, Titanio

Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, Izquierda, Titanio	
TI-WS3.04	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS3.06	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS3.08	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS3.10	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 10 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS3.12	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 12 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-WS3.14	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 14 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, derecha, Titanio	
TI-WS4.04	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS4.06	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS4.08	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS4.10	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS4.12	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 12 Agujeros - derecha, Titanio
TI-WS4.14	Placa para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Sin Tapa, 14 Agujeros - derecha, Titanio

Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, Izquierda, Titanio	
10-002-04LTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-002-06LTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-002-08LTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-002-10LTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-002-12LTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-002-14LTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, derecha, Titanio	
--	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



10-002-04RTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 4 Agujeros, derecha, Titanio
10-002-06RTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 6 Agujeros, derecha, Titanio
10-002-08RTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 8 Agujeros, derecha, Titanio
10-002-10RTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 10 Agujeros, derecha, Titanio
10-002-12RTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 12 Agujeros, derecha, Titanio
10-002-14RTI	Placa distal medial de tibia de perfil bajo Wise-Lock de 3.5 mm, sin pestaña, 14 Agujeros, derecha, Titanio

Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-741.104L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.105L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.106L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.107L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.108L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+8 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.109L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+9 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.110L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+10 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.112L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+12 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.114L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+14 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.116L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+16 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.118L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+18 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-741.120L	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+20 Agujeros- Izquierda, Titanio

Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-741.104R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.105R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.106R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.107R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.108R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+8 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.109R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+9 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.110R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+10 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.112R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+12 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.114R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+14 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.116R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+16 Agujeros - derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-741.118R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+18 Agujeros - derecha, Titanio
TI-741.120R	Placa para Metáfisis para Tibia Distal Medial Wise-Lock 3.5 mm, 4+20 Agujeros- derecha, Titanio

Placa Pilón Wise-Lock 3.5 mm	
TI-799.207	Placa Pilón Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-799.209	Placa Pilón Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio

Placa Pilón Wise-Lock 3.5 mm, Forma de Cruz	
TI-799.007	Placa Pilón Wise-Lock 3.5 mm, Forma de Cruz, 7 Agujeros, Titanio
TI-799.009	Placa Pilón Wise-Lock 3.5 mm, Forma de Cruz, 9 Agujeros, Titanio

Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
10-060-006LTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-060-008LTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-060-010LTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-060-012LTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-060-014LTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-060-016LTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 16 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, derecha, Titanio	
10-060-006RTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
10-060-008RTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
10-060-010RTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
10-060-012RTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 12 Agujeros, derecha, Titanio
10-060-014RTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 14 Agujeros, derecha, Titanio
10-060-016RTI	Placa tibial proximal lateral tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 16 Agujeros, derecha, Titanio

Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
10-059-006LTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-059-008LTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-059-010LTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-059-014LTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-059-018LTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 18 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, derecha, Titanio	
10-059-006RTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
10-059-008RTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
10-059-010RTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
10-059-014RTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 14 Agujeros, derecha, Titanio
10-059-018RTI	Placa tibial distal medial tipo "Z" Wise-Lock de 3.5 mm, 18 Agujeros, derecha, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)-Peroné	
Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-584.003L	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-584.004L	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-584.005L	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-584.006L	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-584.007L	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-584.009L	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-584.011L	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-584.003R	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-584.004R	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-584.005R	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-584.006R	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-584.007R	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-584.009R	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros - derecha, Titanio
TI-584.011R	Placa Lateral para Peroné Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros - derecha, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock) - Pie	
Placa "X" Wise-Lock 2.7 mm	
TI-812.300S	Placa "X" Wise-lock 2.7 mm, Corto ,Titanio
TI-812.300M	Placa "X" Wise-lock 2.7 mm, Mediano, Titanio
TI-812.300L	Placa "X" Wise-lock 2.7 mm, Largo, Titanio

Placa recta Wise-Lock de 2.7 mm con rosca de inicio único	
TI-1134.02	Placa Recta Wise-Lock 2,7 mm, 2 Agujeros, Titanio
10-061-02TI	Placa recta Wise-Lock de 2.7 mm con rosca de inicio único, 2 Agujeros

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)-Pelvis	
Placa para Sínfisis Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales	
TI-1126.04	Placa para Sínfisis Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 4 Agujeros, Titanio
TI-1126.06	Placa para Sínfisis Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 6 Agujeros, Titanio

Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales	
TI-1125.03	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 3 Agujeros, Titanio
TI-1125.04	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 4 Agujeros, Titanio
TI-1125.05	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 5 Agujeros, Titanio
TI-1125.06	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 6 Agujeros, Titanio
TI-1125.07	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 7 Agujeros, Titanio
TI-1125.08	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 8 Agujeros, Titanio
TI-1125.09	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 9 Agujeros, Titanio
TI-1125.10	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 10 Agujeros, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-1125.11	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 11 Agujeros, Titanio
TI-1125.12	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 12 Agujeros, Titanio
TI-1125.13	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 13 Agujeros, Titanio
TI-1125.14	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 14 Agujeros, Titanio
TI-1125.15	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 15 Agujeros, Titanio
TI-1125.16	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 16 Agujeros, Titanio
TI-1125.18	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 18 Agujeros, Titanio
TI-1125.20	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, 20 Agujeros, Titanio

Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, Curvada	
TI-1125.06C	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, Curvado, 6 Agujeros, Titanio
TI-1125.08C	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, Curvado, 8 Agujeros, Titanio
TI-1125.10C	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, Curvado, 10 Agujeros, Titanio
TI-1125.12C	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, Curvado, 12 Agujeros, Titanio
TI-1125.14C	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, Curvado, 14 Agujeros, Titanio
TI-1125.16C	Placa de Reconstrucción de Bajo Perfil Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales, Curvado, 16 Agujeros, Titanio

Placa de Reconstrucción "J" Wise-Lock 3.5 mm con Agujeros Combinados Coaxiales	
TI-1125.10J	Placa de Reconstrucción "J" Wise-Lock 3.5 mm con agujeros combinados coaxiales, 10 agujeros
TI-1125.12J	Placa de Reconstrucción "J" Wise-Lock 3.5 mm con agujeros combinados coaxiales, 12 agujeros
TI-1125.14J	Placa de Reconstrucción "J" Wise-Lock 3.5 mm con agujeros combinados coaxiales, 14 agujeros
TI-1125.16J	Placa de Reconstrucción "J" Wise-Lock 3.5 mm con agujeros combinados coaxiales, 16 agujeros

Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros Combi Coaxiales, Izquierda, Titanio	
TI-1125.10JL	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
TI-1125.12JL	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
TI-1125.14JL	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
TI-1125.16JL	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 16 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros Combi Coaxiales, derecha, Titanio	
TI-1125.10JR	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 10 Agujeros, derecha, Titanio
TI-1125.12JR	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 12 Agujeros,

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

	derecha, Titanio
TI-1125.14JR	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 14 Agujeros, derecha, Titanio
TI-1125.16JR	Placa de reconstrucción "J" Wise-Lock de 3.5 mm con Agujeros combi coaxiales, 16 Agujeros, derecha, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)-Clavícula	
Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda Titanio	
TI-752.4.12L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.4.15L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.4.18L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.5.12L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.5.15L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.5.18L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.6.12L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.6.15L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.6.18L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.7.12L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.7.15L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-752.7.18L	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-752.4.12R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.4.15R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.4.18R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.5.12R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.5.15R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.5.18R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.6.12R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.6.15R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.6.18R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.7.12R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 12 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN TEXTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-752.7.15R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 15 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-752.7.18R	Placa de Gancho para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Profundidad de Gancho 18 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-526.005L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-526.006L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-526.007L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-526.008L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-526.005R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-526.006R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-526.007R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-526.008R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros - derecha, Titanio

Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, Izquierda, Titanio	
TI-527.003L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-527.004L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-527.005L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-527.006L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-527.007L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 7 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-527.008L	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 8 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, derecha, Titanio	
TI-527.003R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-527.004R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-527.005R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-527.006R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 6 Agujeros - derecha, Titanio
TI-527.007R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 7 Agujeros - derecha, Titanio
TI-527.008R	Placa para Clavícula Superior Anterior Wise-Lock 2.7/3.5 mm con Extensión Lateral, 8 Agujeros - derecha, Titanio

Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
TI-762.103L	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-762.104L	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-762.104ML	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros Mediano - Izquierda, Titanio
TI-762.106SL	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros Corto - Izquierda, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-762.106ML	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros Mediano - Izquierda, Titanio
TI-762.106LL	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros Largo - Izquierda, Titanio
TI-762.108ML	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros Mediano - Izquierda, Titanio

Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, derecha, Titanio	
TI-762.103R	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-762.104R	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-762.104MR	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros Mediano - derecha, Titanio
TI-762.106SR	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros Corto - derecha, Titanio
TI-762.106MR	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros Mediano - derecha, Titanio
TI-762.106LR	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros Largo - derecha, Titanio
TI-762.108MR	Placa "S" para Clavícula Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros Mediano - derecha, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)-Muñeca	
Placa de Fusión para Muñeca Wise-Lock 3.5 mm	
TI-586.000	Placa de Fusión para Muñeca Wise-Lock 3.5 mm, Standard Bend, 8 Agujeros, Titanio
TI-587.000	Placa de Fusión para Muñeca Wise-Lock 3.5 mm, Corto Bend, 8 Agujeros, Titanio
TI-588.000	Placa de Fusión para Muñeca Wise-Lock 3.5 mm, Recto Bend, 9 Agujeros, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)-Calcáneo	
Placa para Calcáneo Wise-Lock 3.5 mm	
TI-797.069L	Placa para Calcáneo Wise-Lock 3.5 mm, 69 mm Longitud - Izquierda, Titanio
TI-797.076L	Placa para Calcáneo Wise-Lock 3.5 mm, 76 mm Longitud - Izquierda, Titanio
TI-797.069R	Placa para Calcáneo Wise-Lock 3.5 mm, 69 mm Longitud - derecha, Titanio
TI-797.076R	Placa para Calcáneo Wise-Lock 3.5 mm, 76 mm Longitud - derecha, Titanio

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-I de 3.5 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
10-007-03LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-I de 3.5 mm, 3 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-007-03RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-I de 3.5 mm, 3 Agujeros, derecha, Titanio

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-II de 3.5 mm, pequeña, Izquierda y derecha, Titanio	
10-008-03LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-II de 3.5 mm, pequeña, 3 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-008-03RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-II de 3.5 mm, pequeña, 3 Agujeros, derecha, Titanio

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-II de 3.5 mm, mediana, Izquierda y derecha, Titanio	
10-009-03LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-II de 3.5 mm, mediana, 3 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-009-03RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-II de 3.5 mm, mediana, 3 Agujeros, derecha, Titanio

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-III de 3.5 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
10-010-06LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-III de 3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-010-06RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-III de 3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
10-010-07LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-III de 3.5 mm, 7 Agujeros, Izquierda, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

10-010-07RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-III de 3.5 mm, 7 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	---

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
--	--

10-011-08LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, pequeña, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	---

10-012-08LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, mediana, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	---

10-013-08LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, grande, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	--

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, derecha, Titanio	
--	--

10-011-08RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, pequeña, 8 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	---

10-012-08RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, mediana, 8 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	---

10-013-08RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-IV de 3.5 mm, grande, 8 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-V de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
---	--

10-014-12LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-V de 3.5 mm, pequeña, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	---

10-015-12LTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-V de 3.5 mm, grande, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	--

Placa calcánea Wise-Lock Tipo-V de 3.5 mm, derecha, Titanio	
---	--

10-014-12RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-V de 3.5 mm, pequeña, 12 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	---

10-015-12RTI	Placa calcánea Wise-Lock Tipo-V de 3.5 mm, grande, 12 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock) - General	
---	--

Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm	
---	--

TI-740.103	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 3/5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-740.104	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 4/5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-740.105	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 5/5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-740.106	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 6/5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-740.107	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 7/5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-740.108	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 8/5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-740.109	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 9/5 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-740.111	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 11/5 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-740.113	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 13/5 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-740.115	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5/4.5 mm, 15/5 Agujeros, Titanio
------------	---

Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm	
---------------------------------------	--

TI-739.106	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-739.107	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-739.108	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-739.109	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
------------	--

TI-739.110	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-739.111	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-739.112	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-739.114	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-739.116	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 16 Agujeros, Titanio
------------	---

TI-739.118	Placa para Metáfisis Wise-Lock 3.5 mm, 18 Agujeros, Titanio
------------	---

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes	
TI-721.205	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 5 Agujeros, Titanio
TI-721.206	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 6 Agujeros, Titanio
TI-721.207	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 7 Agujeros, Titanio
TI-721.208	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 8 Agujeros, Titanio
TI-721.209	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 9 Agujeros, Titanio
TI-721.210	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 10 Agujeros, Titanio
TI-721.211	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 11 Agujeros, Titanio
TI-721.212	Placa de Compresión Dinámica Corta Wise-Lock 3.5 mm con LC bajo cortes, 12 Agujeros, Titanio

Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm	
TI-702.304	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-702.305	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-702.306	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-702.307	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-702.308	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-702.309	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-702.310	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
TI-702.311	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
TI-702.312	Placa de Un Tercio de Tubo Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio

Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, Izquierda, Titanio	
TI-712.103L	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 3 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-712.104L	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 4 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-712.105L	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 5 Agujeros - Izquierda, Titanio
TI-712.106L	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 6 Agujeros - Izquierda, Titanio

Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, derecha, Titanio	
TI-712.103R	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 3 Agujeros - derecha, Titanio
TI-712.104R	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 4 Agujeros - derecha, Titanio
TI-712.105R	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 5 Agujeros - derecha, Titanio
TI-712.106R	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Oblicuo, 6 Agujeros - derecha, Titanio

Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto (3 Agujeros de Cabeza)	
TI-709.103	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto (3 Agujeros de Cabeza), 3 Agujeros, Titanio
TI-709.104	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto (3 Agujeros de Cabeza), 4 Agujeros, Titanio
TI-709.105	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto (3 Agujeros de Cabeza), 5 Agujeros, Titanio
TI-709.106	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto (3 Agujeros de Cabeza), 6 Agujeros, Titanio

Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza)	

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-710.203	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 3 Agujeros, Titanio
TI-710.204	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 4 Agujeros, Titanio
TI-710.205	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 5 Agujeros, Titanio
TI-710.206	Placa "T" Corta Wise-Lock 3.5 mm, en Ángulo Recto, (4 Agujeros de Cabeza), 6 Agujeros, Titanio

Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros	
TI-727.205	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-727.206	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio
TI-727.207	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 7 Agujeros, Titanio
TI-727.208	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 8 Agujeros, Titanio
TI-727.209	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 9 Agujeros, Titanio
TI-727.210	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 10 Agujeros, Titanio
TI-727.211	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 11 Agujeros, Titanio
TI-727.212	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 12 Agujeros, Titanio
TI-727.214	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 14 Agujeros, Titanio
TI-727.216	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 16 Agujeros, Titanio
TI-727.218	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 18 Agujeros, Titanio
TI-727.220	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 20 Agujeros, Titanio
TI-727.222	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, 22 Agujeros, Titanio

Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado	
TI-727.204C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 4 Agujeros, Titanio
TI-727.205C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 5 Agujeros, Titanio
TI-727.206C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 6 Agujeros, Titanio
TI-727.207C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 7 Agujeros, Titanio
TI-727.208C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 8 Agujeros, Titanio
TI-727.209C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 9 Agujeros, Titanio
TI-727.210C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 10 Agujeros, Titanio
TI-727.211C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 11 Agujeros, Titanio
TI-727.212C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 12 Agujeros, Titanio
TI-727.213C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 13 Agujeros, Titanio
TI-727.214C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 14 Agujeros, Titanio
TI-727.215C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 15 Agujeros, Titanio
TI-727.216C	Placa de Reconstrucción Wise-Lock 3.5 mm, Curvado, 16 Agujeros, Titanio

Placa de Trébol Wise-Lock 3.5 mm	
TI-715.203	Placa de Trébol Wise-Lock 3.5 mm, 3 Agujeros, Titanio
TI-715.204	Placa de Trébol Wise-Lock 3.5 mm, 4 Agujeros, Titanio
TI-715.205	Placa de Trébol Wise-Lock 3.5 mm, 5 Agujeros, Titanio
TI-715.206	Placa de Trébol Wise-Lock 3.5 mm, 6 Agujeros, Titanio

Pequeños Fragmentos (Sistema Wise-Lock)-Escápula	
--	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Placa glenoidea de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
10-045-04LTI	Placa glenoidea de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-045-04RTI	Placa glenoidea de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio

Placa del acromion de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
10-046-06LTI	Placa del acromion de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-046-06RTI	Placa del acromion de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
10-046-07LTI	Placa del acromion de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 7 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-046-07RTI	Placa del acromion de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 7 Agujeros, derecha, Titanio

Placa del borde lateral de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
10-047-10LTI	Placa del borde lateral de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-047-10RTI	Placa del borde lateral de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio

Placa del borde medial de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
10-058-09LTI	Placa del borde medial de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 9 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-058-09RTI	Placa del borde medial de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 9 Agujeros, derecha, Titanio
10-058-13LTI	Placa del borde medial de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 13 Agujeros, Izquierda, Titanio
10-058-13RTI	Placa del borde medial de escápula Wise-Lock de 3.5 mm, 13 Agujeros, derecha, Titanio

Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal)	
TI-118.010	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 10 mm Longitud, Titanio
TI-118.012	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 12 mm Longitud, Titanio
TI-118.014	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 14 mm Longitud, Titanio
TI-118.016	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 16 mm Longitud, Titanio
TI-118.018	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 18 mm Longitud, Titanio
TI-118.020	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 20 mm Longitud, Titanio
TI-118.022	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 22 mm Longitud, Titanio
TI-118.024	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 24 mm Longitud, Titanio
TI-118.026	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 26 mm Longitud, Titanio
TI-118.028	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 28 mm Longitud, Titanio
TI-118.030	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 30 mm Longitud, Titanio
TI-118.032	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 32 mm Longitud, Titanio
TI-118.034	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 34 mm Longitud, Titanio
TI-118.036	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 36 mm Longitud, Titanio
TI-118.038	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 38 mm Longitud, Titanio
TI-118.040	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 40 mm Longitud, Titanio
TI-118.042	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 42 mm Longitud, Titanio
TI-118.044	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 44 mm Longitud, Titanio
TI-118.046	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 46 mm Longitud, Titanio
TI-118.048	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 48 mm Longitud, Titanio
TI-118.050	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 50 mm Longitud, Titanio
TI-118.052	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 52 mm Longitud, Titanio
TI-118.054	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 54 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-118.056	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 56 mm Longitud, Titanio
TI-118.058	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 58 mm Longitud, Titanio
TI-118.060	Tornillo Wise-Lock 2.7 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 60 mm Longitud, Titanio

Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), Titanio	
TI-103.206	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 6 mm, Titanio
TI-103.208	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 8 mm, Titanio
TI-103.210	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 10 mm, Titanio
TI-103.212	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 12 mm, Titanio
TI-103.214	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 14 mm, Titanio
TI-103.216	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 16 mm, Titanio
TI-103.218	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 18 mm, Titanio
TI-103.220	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 20 mm, Titanio
TI-103.222	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 22 mm, Titanio
TI-103.224	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 24 mm, Titanio
TI-103.226	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 26 mm, Titanio
TI-103.228	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 28 mm, Titanio
TI-103.230	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 30 mm, Titanio

Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal)	
TI-117.010	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 10 mm Longitud, Titanio
TI-117.012	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 12 mm Longitud, Titanio
TI-117.014	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 14 mm Longitud, Titanio
TI-117.016	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 16 mm Longitud, Titanio
TI-117.018	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 18 mm Longitud, Titanio
TI-117.020	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 20 mm Longitud, Titanio
TI-117.022	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 22 mm Longitud, Titanio
TI-117.024	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 24 mm Longitud, Titanio
TI-117.026	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 26 mm Longitud, Titanio
TI-117.028	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 28 mm Longitud, Titanio
TI-117.030	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 30 mm Longitud, Titanio
TI-117.032	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 32 mm Longitud, Titanio
TI-117.034	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 34 mm Longitud, Titanio
TI-117.035	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 35 mm Longitud, Titanio
TI-117.036	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 36 mm Longitud, Titanio
TI-117.038	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 38 mm Longitud, Titanio
TI-117.040	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 40 mm Longitud, Titanio
TI-117.042	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 42 mm Longitud, Titanio
TI-117.044	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 44 mm Longitud, Titanio
TI-117.045	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 45 mm Longitud, Titanio
TI-117.046	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 46 mm Longitud, Titanio
TI-117.048	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 48 mm Longitud, Titanio
TI-117.050	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 50 mm Longitud, Titanio
TI-117.052	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 52 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-117.054	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 54 mm Longitud, Titanio
TI-117.055	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 55 mm Longitud, Titanio
TI-117.056	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 56 mm Longitud, Titanio
TI-117.058	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 58 mm Longitud, Titanio
TI-117.060	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 60 mm Longitud, Titanio
TI-117.065	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 65 mm Longitud, Titanio
TI-117.070	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 70 mm Longitud, Titanio
TI-117.075	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 75 mm Longitud, Titanio
TI-117.080	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Hexagonal), 80 mm Longitud, Titanio

Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal)	
TI-117.210	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 10 mm Longitud, Titanio
TI-117.212	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 12 mm Longitud, Titanio
TI-117.214	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 14 mm Longitud, Titanio
TI-117.216	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 16 mm Longitud, Titanio
TI-117.218	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 18 mm Longitud, Titanio
TI-117.220	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 20 mm Longitud, Titanio
TI-117.222	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 22 mm Longitud, Titanio
TI-117.224	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 24 mm Longitud, Titanio
TI-117.226	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 26 mm Longitud, Titanio
TI-117.228	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 28 mm Longitud, Titanio
TI-117.230	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 30 mm Longitud, Titanio
TI-117.232	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 32 mm Longitud, Titanio
TI-117.234	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 34 mm Longitud, Titanio
TI-117.236	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 36 mm Longitud, Titanio
TI-117.238	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 38 mm Longitud, Titanio
TI-117.240	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 40 mm Longitud, Titanio
TI-117.242	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 42 mm Longitud, Titanio
TI-117.244	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 44 mm Longitud, Titanio
TI-117.246	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 46 mm Longitud, Titanio
TI-117.248	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 48 mm Longitud, Titanio
TI-117.250	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 50 mm Longitud, Titanio
TI-117.252	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 52 mm Longitud, Titanio
TI-117.254	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 54 mm Longitud, Titanio
TI-117.256	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 56 mm Longitud, Titanio
TI-117.258	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 58 mm Longitud, Titanio
TI-117.260	Tornillo Wise-Lock 3.5 mm, Auto Perforante, (Cabeza Hexagonal), 60 mm Longitud, Titanio

Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), Titanio	
TI-188.210	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 10 mm, Titanio
TI-188.212	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 12 mm, Titanio
TI-188.214	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 14 mm, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-188.216	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 16 mm, Titanio
TI-188.218	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 18 mm, Titanio
TI-188.220	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 20 mm, Titanio
TI-188.222	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 22 mm, Titanio
TI-188.224	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 24 mm, Titanio
TI-188.226	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 26 mm, Titanio
TI-188.228	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 28 mm, Titanio
TI-188.230	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 30 mm, Titanio
TI-188.232	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 32 mm, Titanio
TI-188.234	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 34 mm, Titanio
TI-188.236	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 36 mm, Titanio
TI-188.238	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 38 mm, Titanio
TI-188.240	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 40 mm, Titanio
TI-188.242	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 42 mm, Titanio
TI-188.244	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 44 mm, Titanio
TI-188.246	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 46 mm, Titanio
TI-188.248	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 48 mm, Titanio
TI-188.250	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 50 mm, Titanio
TI-188.255	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 55 mm, Titanio
TI-188.260	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca completa, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 60 mm, Titanio

	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), Titanio
TI-1257.10	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 10 mm, Titanio
TI-1257.12	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 12 mm, Titanio
TI-1257.14	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 14 mm, Titanio
TI-1257.16	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 16 mm, Titanio
TI-1257.18	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 18 mm, Titanio
TI-1257.20	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 20 mm, Titanio
TI-1257.22	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 22 mm, Titanio

COF 172730

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-1257.24	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 24 mm, Titanio
TI-1257.26	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 26 mm, Titanio
TI-1257.28	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 28 mm, Titanio
TI-1257.30	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 30 mm, Titanio
TI-1257.32	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 32 mm, Titanio
TI-1257.34	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 34 mm, Titanio
TI-1257.36	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 36 mm, Titanio
TI-1257.38	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 38 mm, Titanio
TI-1257.40	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 40 mm, Titanio
TI-1257.42	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 42 mm, Titanio
TI-1257.44	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 44 mm, Titanio
TI-1257.46	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 46 mm, Titanio
TI-1257.48	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 48 mm, Titanio
TI-1257.50	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 50 mm, Titanio
TI-1257.55	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 55 mm, Titanio
TI-1257.60	Tornillo esponjoso Wise-Lock de 3.5 mm, rosca corta, Auto Roscante, (cabeza hexagonal), longitud 60 mm, Titanio

Placa pediátrica para cadera	
Placa para Cadera Pediátrica Wise-Lock 3.5 mm	
TI-1121.90	Placa para Cadera Pediátrica Wise-Lock 3.5 mm, 90° x 75 mm Longitud x 18.5mm Anchura, 3 Agujeros, Titanio
TI-1121.100	Placa para Cadera Pediátrica Wise-Lock 3.5 mm, 100° x 75 mm Longitud x 18.5mm Anchura, 3 Agujeros, Titanio
TI-1121.110	Placa para Cadera Pediátrica Wise-Lock 3.5 mm, 110° x 75 mm Longitud x 18.5mm Anchura, 3 Agujeros, Titanio
TI-1121.120	Placa para Cadera Pediátrica Wise-Lock 3.5 mm, 120° x 75 mm Longitud x 18.5mm Anchura, 4 Agujeros, Titanio
TI-1121.150	Placa para Cadera Pediátrica Wise-Lock 3.5 mm, 150° x 60 mm Longitud x 18.5mm Anchura, 3 Agujeros, Titanio

AV-WISELOCK Placas de bajo perfil	
Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Curvada, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-01TIL	Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Curvada, 5 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-01TIR	Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Curvada, 5 agujeros, derecha, Titanio

Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm en T, Izquierda y derecha, Titanio	
---	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



11-058-02TIL	Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm en T, 7 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-02TIR	Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm en T, 7 agujeros, derecha, Titanio
Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm en L, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-03TIL	Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm en L, 8 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-03TIR	Placa M de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm en L, 8 agujeros, derecha, Titanio
Placa M lateral de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Titanio	
11-058-04TI	Placa M lateral de fragmento pequeño para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, 6 agujeros, Titanio
Placa M para borde volar de radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-05TIL	Placa M para borde volar de radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, 13 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-05TIR	Placa M para borde volar de radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, 13 agujeros, derecha, Titanio
Placa M para faceta volar del semilunar AV-Wiselock de 2.4 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-06TIL	Placa M para faceta volar del semilunar AV-Wiselock de 2.4 mm, 7 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-06TIR	Placa M para faceta volar del semilunar AV-Wiselock de 2.4 mm, 7 agujeros, derecha, Titanio
Placa M para radio distal volar FPL AV-Wiselock de 2.4 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-21TIL	Placa M para radio distal volar FPL AV-Wiselock de 2.4 mm, 10 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-22TIR	Placa M para radio distal volar FPL AV-Wiselock de 2.4 mm, 10 agujeros, derecha, Titanio
Placa M para radio distal volar FPL AV-Wiselock de 2.4 mm, Larga, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-23TIL	Placa M para radio distal volar FPL AV-Wiselock de 2.4 mm, Larga, 12 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-24TIR	Placa M para radio distal volar FPL AV-Wiselock de 2.4 mm, Larga, 12 agujeros, derecha, Titanio
Placa M de marco dorsal para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Estrecha, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-08TIL	Placa M de marco dorsal para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Estrecha, 18 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-08TIR	Placa M de marco dorsal para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Estrecha, 18 agujeros, derecha, Titanio
Placa M de marco dorsal para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-09TIL	Placa M de marco dorsal para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, 20 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-09TIR	Placa M de marco dorsal para radio distal AV-Wiselock de 2.4 mm, 20 agujeros, derecha, Titanio
Placa M para radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, XL, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-10TIL	Placa M para radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, XL, 17 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-10TIR	Placa M para radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, XL, 17 agujeros, derecha, Titanio
11-058-11TIL	Placa M para radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, XL, 20 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-11TIR	Placa M para radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, XL, 20 agujeros, derecha, Titanio
11-058-12TIL	Placa M para radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, XL, 24 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-12TIR	Placa M para radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, XL, 24 agujeros, derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Placa M para fractura de radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-17TIL	Placa M para fractura de radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, 11 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-17TIR	Placa M para fractura de radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, 11 agujeros, derecha, Titanio

Placa M para fractura de radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, Estrecha, Corta, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-18TIL	Placa M para fractura de radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, Estrecha, Corta, 10 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-18TIR	Placa M para fractura de radio distal volar AV-Wiselock de 2.4 mm, Estrecha, Corta, 10 agujeros, derecha, Titanio

Placa M para cúbito distal AV-Wiselock de 2.4 mm, Titanio	
11-058-19TI	Placa M para cúbito distal AV-Wiselock de 2.4 mm, 7 agujeros, Titanio
11-058-20TI	Placa M para cúbito distal AV-Wiselock de 2.4 mm, 10 agujeros, Titanio

Placa M para radio distal dorsal en H AV-Wiselock de 2.4 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-058-07TIL	Placa M para radio distal dorsal en H AV-Wiselock de 2.4 mm, 12 agujeros, Izquierda, Titanio
11-058-07TIR	Placa M para radio distal dorsal en H AV-Wiselock de 2.4 mm, 12 agujeros, derecha, Titanio

Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Titanio	
TI-549.008	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 8mm Longitud, Titanio
TI-549.010	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 10mm Longitud, Titanio
TI-549.012	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 12mm Longitud, Titanio
TI-549.014	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 14mm Longitud, Titanio
TI-549.016	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 16mm Longitud, Titanio
TI-549.018	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 18mm Longitud, Titanio
TI-549.020	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 20mm Longitud, Titanio
TI-549.022	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 22mm Longitud, Titanio
TI-549.024	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 24mm Longitud, Titanio
TI-549.026	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 26mm Longitud, Titanio
TI-549.028	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 28mm Longitud, Titanio
TI-549.030	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 30mm Longitud, Titanio
TI-549.032	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 32mm Longitud, Titanio
TI-549.034	Tornillo de ángulo variable de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 34mm Longitud, Titanio

Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Titanio	
TI-1145.08	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 8mm Longitud,

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



	Titanio
TI-1145.10	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 10mm Longitud, Titanio
TI-1145.12	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 12mm Longitud, Titanio
TI-1145.14	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 14mm Longitud, Titanio
TI-1145.16	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 16mm Longitud, Titanio
TI-1145.18	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 18mm Longitud, Titanio
TI-1145.20	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 20mm Longitud, Titanio
TI-1145.22	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 22mm Longitud, Titanio
TI-1145.24	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 24mm Longitud, Titanio
TI-1145.26	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 26mm Longitud, Titanio
TI-1145.28	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 28mm Longitud, Titanio
TI-1145.30	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 30mm Longitud, Titanio
TI-1145.32	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 32mm Longitud, Titanio
TI-1145.34	Tornillo Wise-Lock de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 34mm Longitud, Titanio

Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Titanio	
TI-1103.112	Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 12mm Longitud, Titanio
TI-1103.114	Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 14mm Longitud, Titanio
TI-1103.116	Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 16mm Longitud, Titanio
TI-1103.118	Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 18mm Longitud, Titanio
TI-1103.120	Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 20mm Longitud, Titanio
TI-1103.122	Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 22mm Longitud, Titanio
TI-1103.124	Tornillo de sujeción de 1.8 mm , (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 24mm Longitud, Titanio

Tornillos Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Titanio	
TI-1144.06	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 6mm Longitud, Titanio
TI-1144.08	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 8mm Longitud, Titanio
TI-1144.10	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 10mm Longitud, Titanio
TI-1144.12	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 12mm Longitud, Titanio
TI-1144.14	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 14mm Longitud, Titanio
TI-1144.16	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 16mm Longitud, Titanio
TI-1144.18	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 18mm Longitud, Titanio
TI-1144.20	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 20mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

	Titanio
TI-1144.22	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 22mm Longitud, Titanio
TI-1144.24	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 24mm Longitud, Titanio
TI-1144.26	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 26mm Longitud, Titanio
TI-1144.28	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 28mm Longitud, Titanio
TI-1144.30	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 30mm Longitud, Titanio
TI-1144.32	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 32mm Longitud, Titanio
TI-1144.34	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 34mm Longitud, Titanio
TI-1144.36	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 36mm Longitud, Titanio
TI-1144.38	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 38mm Longitud, Titanio
TI-1144.40	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Ø2.4 Diámetro, 40mm Longitud, Titanio
10-014-032TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), 32 mm Longitud, Titanio
10-014-034TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), 34 mm Longitud, Titanio
10-014-036TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), 36 mm Longitud, Titanio
10-014-038TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), 38 mm Longitud, Titanio
10-014-040TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), 40 mm Longitud, Titanio

AV-WISELOCK 2.7/3.5 mm Fragmentos Pequeños

AV-WISELOCK 2.7/3.5 mm Sistema de Tobillo	
Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-019-04LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-019-06LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-019-08LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-019-10LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-019-12LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-019-14LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-019-16LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 16 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
11-019-04RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-019-06RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-019-08RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-019-10RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-019-12RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, derecha, Titanio
11-019-14RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 14 Agujeros, derecha, Titanio
11-019-16RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal medial de 2.7/3.5 mm, 16 Agujeros, derecha, Titanio

Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-020-04LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-020-06LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-020-08LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-020-10LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-020-12LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-020-14LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-020-16LTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 16 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa AV-Wiselock de Tibia Distal Anteromedial de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
11-020-04RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-020-06RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-020-08RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-020-10RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-020-12RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, derecha, Titanio
11-020-14RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 14 Agujeros, derecha, Titanio
11-020-16RTI	Placa AV-Wiselock de tibia distal anteromedial de 2.7/3.5 mm, 16 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Lateral Distal de Fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, Izquierda, Titanio	
11-021-03LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 3 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-04LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-05LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 5 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-06LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-07LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 7 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-09LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 9 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-11LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 11 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-13LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 13 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-021-15LTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 15 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Lateral Distal de Fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, derecha, Titanio	
11-021-03RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 3 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-04RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-05RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 5 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-06RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-07RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 7 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-09RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 9 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-11RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 11 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-13RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 13 Agujeros, derecha, Titanio
11-021-15RTI	Placa lateral distal de fibula AV-Wiselock de 2.7 mm, 15 Agujeros, derecha, Titanio

Placa en L Distal de Tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, Izquierda, Titanio	
11-022-04LTI	Placa en L distal de tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-022-06LTI	Placa en L distal de tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa en L Distal de Tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, derecha, Titanio	
11-022-04RTI	Placa en L distal de tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-022-06RTI	Placa en L distal de tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

Placa en T distal de tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, Titanio	
---	--

11-023-04TI	Placa en T distal de tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, 4 Agujeros, 72 mm, Titanio
-------------	--

11-023-06TI	Placa en T distal de tibia AV-Wiselock de 2.7 mm, 6 Agujeros, 90 mm, Titanio
-------------	--

Placa Anterolateral Distal de Tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
---	--

11-025-04LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	---

11-025-06LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	---

11-025-08LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	---

11-025-10LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	--

11-025-12LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	--

11-025-14LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	--

11-025-16LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 16 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	--

11-025-18LTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 18 Agujeros, Izquierda, Titanio
--------------	--

Placa Anterolateral Distal de Tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
---	--

11-025-04RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	---

11-025-06RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	---

11-025-08RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	---

11-025-10RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

11-025-12RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

11-025-14RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 14 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

11-025-16RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 16 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

11-025-18RTI	Placa anterolateral distal de tibia AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 18 Agujeros, derecha, Titanio
--------------	--

Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), Titanio	
---	--

TI-1472-006	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 6 mm, Titanio
-------------	--

TI-1472-008	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 8 mm, Titanio
-------------	--

TI-1472-010	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 10 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-012	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 12 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-014	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 14 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-016	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 16 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-018	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 18 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-020	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 20 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-022	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 22 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-024	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 24 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-026	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 26 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-028	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 28 mm, Titanio
-------------	---

TI-1472-030	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 30 mm, Titanio
-------------	---

11-017-032TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 32 mm, Titanio
--------------	---

11-017-034TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 34 mm, Titanio
--------------	---

11-017-036TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 36 mm, Titanio
--------------	---

11-017-038TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 38 mm, Titanio
--------------	---

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



11-017-040TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 40 mm, Titanio
11-017-042TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 42 mm, Titanio
11-017-044TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 44 mm, Titanio
11-017-046TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 46 mm, Titanio
11-017-048TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 48 mm, Titanio
11-017-050TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 50 mm, Titanio
11-017-052TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 52 mm, Titanio
11-017-054TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 54 mm, Titanio
11-017-056TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 56 mm, Titanio
11-017-058TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 58 mm, Titanio
11-017-060TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 60 mm, Titanio
11-017-062TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 62 mm, Titanio
11-017-064TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 64 mm, Titanio
11-017-066TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 66 mm, Titanio
11-017-068TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 68 mm, Titanio
11-017-070TI	Tornillo AV-Wiselock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 70 mm, Titanio

Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), Titanio	
11-024-010TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 10 mm, Titanio
11-024-012TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 12 mm, Titanio
11-024-014TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 14 mm, Titanio
11-024-016TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 16 mm, Titanio
11-024-018TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 18 mm, Titanio
11-024-020TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 20 mm, Titanio
11-024-022TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 22 mm, Titanio
11-024-024TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 24 mm, Titanio
11-024-026TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 26 mm, Titanio
11-024-028TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 28 mm, Titanio
11-024-030TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 30 mm, Titanio
11-024-032TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 32 mm, Titanio
11-024-034TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 34 mm, Titanio
11-024-036TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 36 mm, Titanio
11-024-038TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 38 mm, Titanio
11-024-040TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 40 mm, Titanio
11-024-042TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 42 mm, Titanio
11-024-044TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 44 mm, Titanio
11-024-046TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 46 mm, Titanio
11-024-048TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 48 mm, Titanio
11-024-050TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 50 mm, Titanio
11-024-052TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 52 mm, Titanio
11-024-054TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 54 mm, Titanio
11-024-056TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 56 mm, Titanio
11-024-058TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 58 mm, Titanio
11-024-060TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 60 mm, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-024-065TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 65 mm, Titanio
11-024-070TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 70 mm, Titanio
11-024-075TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 75 mm, Titanio
11-024-080TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 80 mm, Titanio
11-024-085TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 85 mm, Titanio
11-024-090TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 90 mm, Titanio
11-024-095TI	Tornillo AV-Wiselock de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 95 mm, Titanio

Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), Titanio	
11-002-010TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 10 mm, Titanio
11-002-012TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 12 mm, Titanio
11-002-014TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 14 mm, Titanio
11-002-016TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 16 mm, Titanio
11-002-018TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 18 mm, Titanio
11-002-020TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 20 mm, Titanio
11-002-022TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 22 mm, Titanio
11-002-024TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 24 mm, Titanio
11-002-026TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 26 mm, Titanio
11-002-028TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 28 mm, Titanio
11-002-030TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 30 mm, Titanio
11-002-032TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 32 mm, Titanio
11-002-034TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 34 mm, Titanio
11-002-036TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 36 mm, Titanio
11-002-038TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 38 mm, Titanio
11-002-040TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 40 mm, Titanio
11-002-042TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 42 mm, Titanio
11-002-044TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 44 mm, Titanio
11-002-046TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 46 mm, Titanio
11-002-048TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 48 mm, Titanio
11-002-050TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 50 mm, Titanio
11-002-055TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 55 mm, Titanio
11-002-060TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 60 mm, Titanio
11-002-065TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 65 mm, Titanio
11-002-070TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 70 mm, Titanio
11-002-075TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 75 mm, Titanio
11-002-080TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 80 mm, Titanio
11-002-085TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 85 mm, Titanio
11-002-090TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 90 mm, Titanio
11-002-095TI	Tornillo cortical de 3.5 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 95 mm, Titanio

Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), Titanio	
TI-1242.06	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 6 mm, Titanio
TI-1242.08	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 8 mm, Titanio
TI-1242.10	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 10 mm, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-1242.12	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 12 mm, Titanio
TI-1242.14	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 14 mm, Titanio
TI-1242.16	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 16 mm, Titanio
TI-1242.18	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 18 mm, Titanio
TI-1242.20	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 20 mm, Titanio
TI-1242.22	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 22 mm, Titanio
TI-1242.24	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 24 mm, Titanio
TI-1242.26	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 26 mm, Titanio
TI-1242.28	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 28 mm, Titanio
TI-1242.30	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 30 mm, Titanio
TI-1242.32	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 32 mm, Titanio
TI-1242.34	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 34 mm, Titanio
TI-1242.36	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 36 mm, Titanio
TI-1242.38	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 38 mm, Titanio
TI-1242.40	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 40 mm, Titanio
TI-1242.42	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 42 mm, Titanio
TI-1242.44	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 44 mm, Titanio
TI-1242.46	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 46 mm, Titanio
TI-1242.48	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 48 mm, Titanio
TI-1242.50	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 50 mm, Titanio
TI-1242.52	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 52 mm, Titanio
TI-1242.54	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 54 mm, Titanio
TI-1242.56	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 56 mm, Titanio
TI-1242.58	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 58 mm, Titanio
TI-1242.60	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 60 mm, Titanio
TI-1242.62	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 62 mm, Titanio
TI-1242.64	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 64 mm, Titanio
TI-1242.66	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 66 mm, Titanio
TI-1242.68	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 68 mm, Titanio
TI-1242.70	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 70 mm, Titanio

Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), Titanio	
TI-1241.06	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 6 mm, Titanio
TI-1241.07	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 7 mm, Titanio
TI-1241.08	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 8 mm, Titanio
TI-1241.09	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 9 mm, Titanio
TI-1241.10	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 10 mm, Titanio
TI-1241.12	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 12 mm, Titanio
TI-1241.14	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 14 mm, Titanio
TI-1241.16	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 16 mm, Titanio
TI-1241.18	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 18 mm, Titanio
TI-1241.20	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 20 mm, Titanio
TI-1241.22	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 22 mm, Titanio
TI-1241.24	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 24 mm, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

TI-1241.26	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 26 mm, Titanio
TI-1241.28	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 28 mm, Titanio
TI-1241.30	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 30 mm, Titanio
TI-1241.32	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 32 mm, Titanio
TI-1241.34	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 34 mm, Titanio
TI-1241.36	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 36 mm, Titanio
TI-1241.38	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 38 mm, Titanio
TI-1241.40	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 40 mm, Titanio
TI-1241.42	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 42 mm, Titanio
TI-1241.44	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 44 mm, Titanio
TI-1241.46	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 46 mm, Titanio
TI-1241.48	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 48 mm, Titanio
TI-1241.50	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 50 mm, Titanio
TI-1241.52	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 52 mm, Titanio
TI-1241.54	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 54 mm, Titanio
TI-1241.56	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 56 mm, Titanio
TI-1241.58	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 58 mm, Titanio
TI-1241.60	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 60 mm, Titanio
10-012-062TI	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 62 mm, Titanio
10-012-064TI	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 64 mm, Titanio
10-012-066TI	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 66 mm, Titanio
10-012-068TI	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 68 mm, Titanio
10-012-070TI	Tornillo cortical de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 70 mm, Titanio
11-012-062TI	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 62 mm, Titanio
11-012-064TI	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 64 mm, Titanio
11-012-066TI	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 66 mm, Titanio
11-012-068TI	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 68 mm, Titanio
11-012-070TI	Tornillo Wise-Lock de 2.7 mm, Auto Roscante, (cabeza estrella), longitud 70 mm, Titanio

Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Titanio	
TI-1473-010	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 10 mm, Titanio
TI-1473-012	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 12 mm, Titanio
TI-1473-014	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 14 mm, Titanio
TI-1473-016	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 16 mm, Titanio
TI-1473-018	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 18 mm, Titanio
TI-1473-020	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 20 mm, Titanio
TI-1473-022	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 22 mm, Titanio
TI-1473-024	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 24 mm, Titanio
TI-1473-026	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 26 mm, Titanio
TI-1473-028	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 28 mm, Titanio
TI-1473-030	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 30 mm, Titanio
TI-1473-032	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 32 mm, Titanio
TI-1473-034	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 34 mm, Titanio
TI-1473-036	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 36 mm, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



TI-1473-038	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 38 mm, Titanio
TI-1473-040	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 40 mm, Titanio
TI-1473-042	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 42 mm, Titanio
TI-1473-044	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 44 mm, Titanio
TI-1473-046	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 46 mm, Titanio
TI-1473-048	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 48 mm, Titanio
TI-1473-050	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 50 mm, Titanio
TI-1473-052	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 52 mm, Titanio
TI-1473-054	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 54 mm, Titanio
TI-1473-056	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 56 mm, Titanio
TI-1473-058	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 58 mm, Titanio
TI-1473-060	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 60 mm, Titanio
TI-1473-065	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 65 mm, Titanio
TI-1473-070	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 70 mm, Titanio
TI-1473-075	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 75 mm, Titanio
TI-1473-080	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 80 mm, Titanio
TI-1473-085	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 85 mm, Titanio
TI-1473-090	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 90 mm, Titanio
TI-1473-095	Tornillo Wise-Lock de 3.5 mm, Auto Roscante, (Cabeza Estrella), Longitud 95 mm, Titanio

AV-WISELOCK 2.7/3.5 mm Placa para Olecranon proximal	
Placa Olecranon Proximal AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-003-02TIL	Placa Olecranon Proximal AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio
11-003-02TIR	Placa Olecranon Proximal AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio

Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-004-02TIL	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-004-04TIL	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-004-06TIL	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-004-08TIL	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
11-004-02TIR	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros, derecha, Titanio
11-004-04TIR	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-004-06TIR	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-004-08TIR	Placa Olecranon AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-005-06TIL	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-005-08TIL	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-005-10TIL	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-005-12TIL	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
--	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-005-06TIR	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-005-08TIR	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-005-10TIR	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-005-12TIR	Placa Ulna Proximal Extraarticular AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 12 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-006-03TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-006-04TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-006-07TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-006-09TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-006-11TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-006-13TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 13 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
11-006-03TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros, derecha, Titanio
11-006-04TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-006-07TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros, derecha, Titanio
11-006-09TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros, derecha, Titanio
11-006-11TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros, derecha, Titanio
11-006-13TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral con Soporte Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 13 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-007-03TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-007-04TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-007-07TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-007-09TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-007-11TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-007-13TIL	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 13 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
11-007-03TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros, derecha, Titanio
11-007-04TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-007-07TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros, derecha, Titanio
11-007-09TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros, derecha, Titanio
11-007-11TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros, derecha, Titanio
11-007-13TIR	Placa Húmero Distal Dorsolateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 13 Agujeros, derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-008-01TIL	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 1 Orificio, Izquierda, Titanio
11-008-02TIL	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-008-04TIL	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-008-06TIL	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-008-08TIL	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-008-10TIL	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
11-008-01TIR	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 1 Orificio, derecha, Titanio
11-008-02TIR	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros, derecha, Titanio
11-008-04TIR	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-008-06TIR	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-008-08TIR	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-008-10TIR	Placa Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-009-01TIL	Placa Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 1 Orificio, Izquierda, Titanio
11-009-02TIL	Placa Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-009-04TIL	Placa Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-009-06TIL	Placa Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-009-08TIL	Placa Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-009-10TIL	Placa Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio

2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock, derecha, Titanio	
11-009-01TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock, 1 Orificio, derecha, Titanio
11-009-02TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock, 2 Agujeros, derecha, Titanio
11-009-04TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-009-06TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-009-08TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-009-10TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Medial Extendida AV-Wiselock, 10 Agujeros, derecha, Titanio

2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, Izquierda, Titanio	
11-010-01TIL	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 1 Orificio, Izquierda, Titanio
11-010-02TIL	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 2 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-010-05TIL	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-010-07TIL	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-010-09TIL	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-010-11TIL	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, derecha, Titanio	
11-010-01TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 1 Orificio, derecha, Titanio
11-010-02TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 2 Agujeros, derecha, Titanio
11-010-05TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-010-07TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-010-09TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-010-11TIR	2.7/3.5 mm Placa de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock, 10 Agujeros, derecha, Titanio

AV-WISELOCK 2.7mm Sistema para Codo	
Placa M de Tensión de Olécranon AV-Wiselock de 2.7mm	
11-056-01TI	Placa M de Tensión de Olécranon AV-Wiselock de 2.7mm , 6 Agujeros, Titanio

Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , Izquierda, Titanio	
11-056-06TIL	Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , Larga, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-056-07TIL	Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , Mediana, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-056-08TIL	Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , Corta, 9 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , derecha, Titanio	
11-056-06TIR	Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , Larga, 14 Agujeros, derecha, Titanio
11-056-07TIR	Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , Mediana, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-056-08TIR	Placa M de Húmero Distal Medial AV-Wiselock de 2.7mm , Corta, 9 Agujeros, derecha, Titanio

Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Izquierda, Titanio	
11-056-09TIL	Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Larga, 15 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-056-10TIL	Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Mediana, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-056-11TIL	Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Corta, 9 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Larga, derecha, Titanio	
11-056-09TIR	Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Larga, 15 Agujeros, derecha, Titanio
11-056-10TIR	Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Mediana, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-056-11TIR	Placa M de Húmero Distal Lateral AV-Wiselock de 2.7mm , Corta, 9 Agujeros, derecha, Titanio

Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella)	
11-013-006TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 6mm, Titanio
11-013-008TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 8mm, Titanio
11-013-010TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 10mm, Titanio
11-013-012TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 12mm, Titanio
11-013-014TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 14mm, Titanio
11-013-016TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 16mm, Titanio
11-013-018TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 18mm, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-013-020TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 20mm, Titanio
11-013-022TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 22mm, Titanio
11-013-024TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 24mm, Titanio
11-013-026TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 26mm, Titanio
11-013-028TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 28mm, Titanio
11-013-030TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 30mm, Titanio
11-013-032TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 32mm, Titanio
11-013-034TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 34mm, Titanio
11-013-036TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 36mm, Titanio
11-013-038TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 38mm, Titanio
11-013-040TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 40mm, Titanio
11-013-042TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 42mm, Titanio
11-013-044TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 44mm, Titanio
11-013-046TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 46mm, Titanio
11-013-048TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 48mm, Titanio
11-013-050TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 50mm, Titanio
11-013-052TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 62mm, Titanio
11-013-054TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 64mm, Titanio
11-013-056TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 66mm, Titanio
11-013-058TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 68mm, Titanio
11-013-060TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 70mm, Titanio
11-013-062TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 62mm, Titanio
11-013-064TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 64mm, Titanio
11-013-066TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 66mm, Titanio
11-013-068TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 68mm, Titanio
11-013-070TI	Tornillo Cortical de 2.7mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 70mm, Titanio

Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella)	
11-015-006TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 6mm, Titanio
11-015-008TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 8mm, Titanio
11-015-010TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 10mm, Titanio
11-015-012TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 12mm, Titanio
11-015-014TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 14mm, Titanio
11-015-016TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 16mm, Titanio
11-015-018TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 18mm, Titanio
11-015-020TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 20mm, Titanio
11-015-022TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 22mm, Titanio
11-015-024TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 24mm, Titanio
11-015-026TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 26mm, Titanio
11-015-028TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 28mm, Titanio
11-015-030TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 30mm, Titanio
11-015-032TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 32mm, Titanio
11-015-034TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 34mm, Titanio
11-015-036TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 36mm, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-015-038TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 38mm, Titanio
11-015-040TI	Tornillo Cortical de 2.4 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 40mm, Titanio

Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella)	
11-016-010TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 10 mm, Titanio
11-016-012TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 12 mm, Titanio
11-016-014TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 14 mm, Titanio
11-016-016TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 16 mm, Titanio
11-016-018TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 18 mm, Titanio
11-016-020TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 20 mm, Titanio
11-016-022TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 22 mm, Titanio
11-016-024TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 24 mm, Titanio
11-016-026TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 26 mm, Titanio
11-016-028TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 28 mm, Titanio
11-016-030TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 30 mm, Titanio
11-016-032TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 32 mm, Titanio
11-016-034TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 34 mm, Titanio
11-016-036TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 36 mm, Titanio
11-016-038TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 38 mm, Titanio
11-016-040TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 40 mm, Titanio
11-016-042TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 42 mm, Titanio
11-016-044TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 44 mm, Titanio
11-016-046TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 46 mm, Titanio
11-016-048TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 48 mm, Titanio
11-016-050TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 50 mm, Titanio
11-016-055TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 55 mm, Titanio
11-016-060TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 60 mm, Titanio
11-016-065TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 65 mm, Titanio
11-016-070TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 70 mm, Titanio
11-016-075TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 75 mm, Titanio
11-016-080TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 80 mm, Titanio
11-016-085TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 85 mm, Titanio
11-016-090TI	Tornillo Cortical de 3.5 mm , (Cabeza de Estrella), Longitud 90 mm, Titanio

AV-WISELOCK 3.5 mm Sistema de Tibia Proximal	
Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, Izquierda, Titanio	
11-026-04LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-026-06LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-026-08LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-026-10LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-026-12LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-026-14LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, derecha, Titanio	
11-026-04RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-026-06RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-026-08RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-026-10RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-026-12RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 12 Agujeros, derecha, Titanio
11-026-14RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Pequeña, 14 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, Izquierda, Titanio	
11-027-04LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-027-06LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-027-08LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-027-10LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-027-12LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-027-14LTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, derecha, Titanio	
11-027-04RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-027-06RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-027-08RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-027-10RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-027-12RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 12 Agujeros, derecha, Titanio
11-027-14RTI	Placa Tibial Proximal AV-Wiselock de 3.5mm , Curvatura Grande, 14 Agujeros, derecha, Titanio

AV-WISELOCK 2.7 mm Sistema de Hallux del pie	
2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, Izquierda, Titanio	
11-057-01TIL	2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, 7 Agujeros, 0° Grados, Izquierda, Titanio
11-057-02TIL	2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, 7 Agujeros, 5° Grados, Izquierda, Titanio
11-057-03TIL	2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, 7 Agujeros, 10° Grados, Izquierda, Titanio

2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, derecha, Titanio	
11-057-01TIR	2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, 7 Agujeros, 0° Grados, derecha, Titanio
11-057-02TIR	2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, 7 Agujeros, 5° Grados, derecha, Titanio
11-057-03TIR	2.7 mm Placa de Fusión M AV-Wiselock MTP, 7 Agujeros, 10° Grados, derecha, Titanio

2.7 mm Placa de Revisión M AV-Wiselock MTP, Izquierda, Titanio	
11-057-04TIL	2.7 mm Placa de Revisión M AV-Wiselock MTP, 9 Agujeros, 5° Grados, Izquierda, Titanio
11-057-05TIL	2.7 mm Placa de Revisión M AV-Wiselock MTP, 9 Agujeros, 10° Grados, Izquierda, Titanio

2.7 mm Placa de Revisión M AV-Wiselock MTP, derecha, Titanio	
11-057-04TIR	2.7 mm Placa de Revisión M AV-Wiselock MTP, 9 Agujeros, 5° Grados, derecha, Titanio
11-057-05TIR	2.7 mm Placa de Revisión M AV-Wiselock MTP, 9 Agujeros, 10° Grados, derecha, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Placa de Fusión Medial M AV-Wiselock TMT-I de 2.7 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-057-06TIL	Placa de Fusión Medial M AV-Wiselock TMT-I de 2.7 mm, Izquierda, Titanio
11-057-06TIR	Placa de Fusión Medial M AV-Wiselock TMT-I de 2.7 mm, derecha, Titanio

Placa de Fusión Plantar M AV-Wiselock TMT-I de 2.7 mm, Izquierda y derecha, Titanio	
11-057-07TIL	Placa de Fusión Plantar M AV-Wiselock TMT-I de 2.7 mm, Izquierda, Titanio
11-057-07TIR	Placa de Fusión Plantar M AV-Wiselock TMT-I de 2.7 mm, derecha, Titanio

Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-060-01TIL	Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, Pequeña, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-060-02TIL	Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, Mediana, 13 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-060-03TIL	Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, Grande, 13 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, derecha, Titanio	
11-060-01TIR	Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, Pequeña, 12 Agujeros, derecha, Titanio
11-060-02TIR	Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, Mediana, 13 Agujeros, derecha, Titanio
11-060-03TIR	Placa M AV-Wiselock de Calcáneo de 3.5 mm, Grande, 13 Agujeros, derecha, Titanio

AV-WISELOCK PHEELOS 3.5 mm Sistema de Pequeños Fragmentos	
PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Corta, Titanio	
TI-11-075-02	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Corta, 2 Agujeros, Titanio
TI-11-075-03	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Corta, 3 Agujeros, Titanio
TI-11-075-04	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Corta, 4 Agujeros, Titanio
TI-11-075-05	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Corta, 5 Agujeros, Titanio

PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Larga, Titanio	
TI-11-076-05	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Larga, 5 Agujeros, Titanio
TI-11-076-06	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Larga, 6 Agujeros, Titanio
TI-11-076-08	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Larga, 8 Agujeros, Titanio
TI-11-076-10	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Larga, 10 Agujeros, Titanio
TI-11-076-12	PHEELOS - Placa de Húmero Proximal AV-Wiselock de 3.5 mm con Cortes para Suturas, Larga, 12 Agujeros, Titanio

Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-080-04TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-080-06TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-080-08TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-080-10TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-080-12TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-080-14TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-080-16TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 16 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-080-18TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 18 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-080-20TIL	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 20 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, derecha, Titanio	
11-080-04TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-06TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-08TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-10TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-12TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 12 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-14TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 14 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-16TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 16 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-18TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 18 Agujeros, derecha, Titanio
11-080-20TIR	Placa de Tibia Proximal Medial AV-Wiselock de 3.5 mm, 20 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-096-04TIL	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-096-06TIL	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-096-08TIL	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-096-10TIL	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 10 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-096-12TIL	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 12 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-096-14TIL	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 14 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, derecha, Titanio	
11-096-04TIR	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-096-06TIR	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-096-08TIR	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio
11-096-10TIR	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 10 Agujeros, derecha, Titanio
11-096-12TIR	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 12 Agujeros, derecha, Titanio
11-096-14TIR	Placa Extra-Articular de Húmero Distal AV-Wiselock de 3.5 mm, 14 Agujeros, derecha, Titanio

Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, Izquierda, Titanio	
11-087-03LTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-087-04LTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-087-05LTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 5 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-087-06LTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-087-07LTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros, Izquierda, Titanio
11-087-08LTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, Izquierda, Titanio

Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, derecha, Titanio	
--	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

11-087-03RTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros, derecha, Titanio
11-087-04RTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros, derecha, Titanio
11-087-05RTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 5 Agujeros, derecha, Titanio
11-087-06RTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros, derecha, Titanio
11-087-07RTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros, derecha, Titanio
11-087-08RTI	Placa Superior Anterior de Clavícula con Extensión Lateral AV-Wiselock de 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros, derecha, Titanio

Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm	
10-008-01TIL	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 1 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-008-02TIL	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-008-04TIL	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-008-06TIL	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-008-08TIL	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-008-10TIL	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-008-01TIR	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 1 Agujero - derecho, Titanio
10-008-02TIR	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - derecho, Titanio
10-008-04TIR	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - derecho, Titanio
10-008-06TIR	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros - derecho, Titanio
10-008-08TIR	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros - derecho, Titanio
10-008-10TIR	Placa para Húmero Distal Medial Varixis 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros - derecho, Titanio

Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm	
10-009-01TIL	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 1 Agujero - Izquierdo, Titanio
10-009-02TIL	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-009-04TIL	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-009-06TIL	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-009-08TIL	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-009-10TIL	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-009-01TIR	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 1 Agujero - derecho, Titanio
10-009-02TIR	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - derecho, Titanio
10-009-04TIR	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - derecho, Titanio
10-009-06TIR	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros - derecho, Titanio
10-009-08TIR	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros - derecho, Titanio
10-009-10TIR	Placa para Húmero Distal Medial Extendido Varixis 2.7/3.5 mm, 10 Agujeros - derecho, Titanio

Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm	
10-010-001TIL	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 1 Agujero - Izquierdo, Titanio
10-010-002TIL	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-010-005TIL	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 5 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-010-007TIL	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-010-009TIL	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros - Izquierdo, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.



10-010-011TIL	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-010-001TIR	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 1 Agujero - derecho, Titanio
10-010-002TIR	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - derecho, Titanio
10-010-005TIR	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 5 Agujeros - derecho, Titanio
10-010-007TIR	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros - derecho, Titanio
10-010-009TIR	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros - derecho, Titanio
10-010-011TIR	Placa Lateral para Húmero Distal Varixis 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros - derecho, Titanio

Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm	
10-007-03TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-007-04TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-007-07TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-007-09TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-007-11TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-007-13TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 13 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-007-03TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 3 Agujeros - derecho, Titanio
10-007-04TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - derecho, Titanio
10-007-07TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 7 Agujeros - derecho, Titanio
10-007-09TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 9 Agujeros - derecho, Titanio
10-007-11TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 11 Agujeros - derecho, Titanio
10-007-13TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm, 13 Agujeros - derecho, Titanio

Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral	
10-006-03TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 3 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-006-04TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 4 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-006-07TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 7 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-006-09TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 9 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-006-11TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 11 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-006-13TIL	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 13 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-006-03TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 3 Agujeros - derecho, Titanio
10-006-04TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 4 Agujeros - derecho, Titanio
10-006-07TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 7 Agujeros - derecho, Titanio
10-006-09TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 9 Agujeros - derecho, Titanio
10-006-11TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 11 Agujeros - derecho, Titanio
10-006-13TIR	Placa de Húmero Distal Dorsolateral Varixis 2.7/3.5 mm con Soporte Lateral, 13 Agujeros - derecho, Titanio

Placa para Olécranon Proximal Varixis 2.7/3.5 mm	
--	--

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

10-003-02TIL	Placa para Olécranon Proximal Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-003-02TIR	Placa para Olécranon Proximal Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - derecho, Titanio

Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm	
10-004-02TIL	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-004-04TIL	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-004-06TIL	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-004-08TIL	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-004-02TIR	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 2 Agujeros - derecho, Titanio
10-004-04TIR	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 4 Agujeros - derecho, Titanio
10-004-06TIR	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 6 Agujeros - derecho, Titanio
10-004-08TIR	Placa para Olécranon Varixis 2.7/3.5 mm, 8 Agujeros - derecho, Titanio

Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm	
10-005-06TIL	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 6 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-005-08TIL	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 8 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-005-10TIL	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 10 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-005-12TIL	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 12 Agujeros - Izquierdo, Titanio
10-005-06TIR	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 6 Agujeros - derecho, Titanio
10-005-08TIR	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 8 Agujeros - derecho, Titanio
10-005-10TIR	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 10 Agujeros - derecho, Titanio
10-005-12TIR	Placa Extra Articular para Cúbito Proximal Varixis 2.7mm/3.5mm, 12 Agujeros - derecho, Titanio

Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA)	
10-017-032TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 32 mm Longitud, Titanio
10-017-034TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 34 mm Longitud, Titanio
10-017-036TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 36 mm Longitud, Titanio
10-017-038TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 38 mm Longitud, Titanio
10-017-040TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 40 mm Longitud, Titanio
10-017-042TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 42 mm Longitud, Titanio
10-017-044TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 44 mm Longitud, Titanio
10-017-046TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 46 mm Longitud, Titanio
10-017-048TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 48 mm Longitud, Titanio
10-017-050TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 50 mm Longitud, Titanio
10-017-052TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 52 mm Longitud, Titanio
10-017-054TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 54 mm Longitud, Titanio
10-017-056TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 56 mm Longitud, Titanio
10-017-058TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 58 mm Longitud, Titanio
10-017-060TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 60 mm Longitud, Titanio
10-017-062TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 62 mm Longitud, Titanio
10-017-064TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 64 mm Longitud, Titanio
10-017-066TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 66 mm Longitud, Titanio
10-017-068TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 68 mm Longitud, Titanio

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

10-017-070TI	Tornillo Varixis 2.7 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 70 mm Longitud, Titanio
Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA)	
10-013-052TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 52 mm Longitud, Titanio
10-013-054TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 54 mm Longitud, Titanio
10-013-056TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 56 mm Longitud, Titanio
10-013-058TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 58 mm Longitud, Titanio
10-013-060TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 60 mm Longitud, Titanio
10-013-062TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 62 mm Longitud, Titanio
10-013-064TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 64 mm Longitud, Titanio
10-013-066TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 66 mm Longitud, Titanio
10-013-068TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 68 mm Longitud, Titanio
10-013-070TI	Tornillo Cortical 2.4 mm, Auto Roscante, (CABEZA DE ESTRELLA), 70 mm Longitud, Titanio

Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA)	
10-002-012TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 12 mm Longitud, Titanio
10-002-014TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 14 mm Longitud, Titanio
10-002-016TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 16 mm Longitud, Titanio
10-002-018TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 18 mm Longitud, Titanio
10-002-020TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 20 mm Longitud, Titanio
10-002-022TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 22 mm Longitud, Titanio
10-002-024TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 24 mm Longitud, Titanio
10-002-026TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 26 mm Longitud, Titanio
10-002-028TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 28 mm Longitud, Titanio
10-002-030TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 30 mm Longitud, Titanio
10-002-032TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 32 mm Longitud, Titanio
10-002-034TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 34 mm Longitud, Titanio
10-002-036TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 36 mm Longitud, Titanio
10-002-038TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 38 mm Longitud, Titanio
10-002-040TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 40 mm Longitud, Titanio
10-002-042TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 42 mm Longitud, Titanio
10-002-044TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 44 mm Longitud, Titanio
10-002-046TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 46 mm Longitud, Titanio
10-002-048TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 48 mm Longitud, Titanio
10-002-050TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 50 mm Longitud, Titanio
10-002-055TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 55 mm Longitud, Titanio
10-002-060TI	Tornillo Cortical 3.5 mm, Auto Roscante (CABEZA DE ESTRELLA), 60 mm Longitud, Titanio

Envase primario: Bolsa blanca pelable de papel grado médico /cubierta de polietileno

Envase secundario: Bolsa de polietileno

Envase terciario: Caja de Cartón blanca

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCOPICA QUIRURGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.

Publicidad dirigida a: Profesionales de la Salud
Fecha de Registro Sanitario: 15 de abril de 2021
Fecha de emisión: 25 de octubre de 2024
Fecha de vencimiento: 15 de abril de 2026

**SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN.
SUBDIRECTORA EJECUTIVA DE SERVICIOS DE
SALUD Y DISPOSITIVOS MÉDICOS**



KARINA AGUIRRE RESÉNDIZ

OBSERVACIONES AL REGISTRO:

1. El presente Registro Sanitario es un documento auténtico expedido por el gobierno mexicano. Es un requisito indispensable pero no suficiente para la comercialización del producto autorizado, por lo que se expide sin interferir con disposiciones de otras dependencias.
2. La presente autorización será revocada ante cualquier alteración a las condiciones y términos en la que fue otorgada, sin perjuicio de las sanciones que en su caso correspondan.
3. La importación, exportación, acondicionamiento, venta o suministro al público del producto autorizado deberá estar de acuerdo a las condiciones en las que se ha aprobado, por lo que el solicitante deberá especificar cada proceso, señalando el lugar en el cual se lleven a cabo (Razón Social y domicilio).
4. Las presentaciones para el Sector Salud deberán sujetarse a Las disposiciones emitidas por el Consejo de Salubridad General por lo que su autorización no es competencia de esta Comisión.
5. La información contenida en las etiquetas ó contraetiquetas se deberá sujetar a lo establecido en la Ley General de Salud, en el Reglamento de Insumos para la Salud y las Normas Oficiales Mexicanas, deberá estar en idioma español y corresponder a lo autorizado en el presente documento.
6. El contenido de los manuales e instructivos de uso presentados ante esta Comisión, son responsabilidad del fabricante y del titular del Registro, debiendo cumplir con Las disposiciones y reglamentación vigente.
7. Se otorga un plazo de 240 días para agotar la existencia de material de envase y producto terminado previo a la presente autorización.

HMM/SRS

Uso Exclusivo para el Territorio de San Luis Potosí, México
para Hospital Investigación y Desarrollo Médico

SIN EFECTO



COFEPRIS

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

Copia Controlada para Uso Exclusivo de PROVEEDORA
ARTROSCÓPICA QUIRÚRGICA DE SAN LUIS S.A. de C.V.