



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Disposición

Número:

Referencia: 1-0047-3110-008898-21-0

VISTO el Expediente N° 1-0047-3110-008898-21-0 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y:

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones CROSMED S.A. solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

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

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

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca ACUMED LLC nombre descriptivo Sistema de Osteosíntesis y nombre técnico 16-027 Sistemas Ortopédicos de Fijación Interna , de acuerdo con lo solicitado por CROSMED S.A. , con los Datos Identificatorios Característicos que figuran al pie de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran en documento GEDO N° IF-2023-00701608-APN-INPM%ANMAT .

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda "Autorizado por la ANMAT PM 1552-172 ”, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTÍCULO 4º.- Extiéndase el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM con los datos característicos mencionados en esta disposición.

ARTÍCULO 5º.- La vigencia del Certificado de Autorización será de cinco (5) años, a partir de la fecha de la presente disposición.

ARTÍCULO 6º.- Regístrese. Inscríbese en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizados y el Certificado mencionado en el artículo 4º.

Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente.

Cumplido, archívese.

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS

PM: 1552-172

Nombre descriptivo: Sistema de Osteosíntesis

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
16-027 Sistemas Ortopédicos de Fijación Interna

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): ACUMED LLC

Modelos:

6.5mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65030

6.5mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65035

6.5mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65040

6.5mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65045

6.5mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65050
6.5mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65055
6.5mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65060
6.5mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65065
6.5mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65070
6.5mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65075
6.5mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65080
6.5mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65085
6.5mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65090
6.5mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65095
6.5mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65100
6.5mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65105
6.5mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65110
6.5mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65115
6.5mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65120
6.5mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65125
6.5mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65130
6.5mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65135
6.5mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65140
6.5mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65145
6.5mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65150
7.3mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73030
7.3mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73035
7.3mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73040
7.3mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73045
7.3mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73050
7.3mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73055
7.3mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73060
7.3mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73065
7.3mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73070
7.3mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73075
7.3mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73080
7.3mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73085
7.3mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73090
7.3mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73095
7.3mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73100
7.3mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73105
7.3mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73110
7.3mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73115
7.3mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73120
7.3mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73125
7.3mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73130
7.3mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73135
7.3mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73140
7.3mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73145
7.3mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73150

6.5mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65045
6.5mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65050
6.5mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65055
6.5mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65060
6.5mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65065
6.5mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65070
6.5mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65075
6.5mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65080
6.5mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65085
6.5mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65090
6.5mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65095
6.5mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65100
6.5mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65105
6.5mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65110
6.5mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65115
6.5mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65120
6.5mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65125
6.5mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65130
6.5mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65135
6.5mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65140
6.5mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65145
6.5mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65150
7.3mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73045
7.3mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73050
7.3mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73055
7.3mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73060
7.3mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73065
7.3mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73070
7.3mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73075
7.3mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73080
7.3mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73085
7.3mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73090
7.3mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73095
7.3mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73100
7.3mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73105
7.3mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73110
7.3mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73115
7.3mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73120
7.3mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73125
7.3mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73130
7.3mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73135
7.3mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73140
7.3mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73145
7.3mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73150
6.5mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65030
6.5mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65035

6.5mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65040
6.5mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65045
6.5mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65050
6.5mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65055
6.5mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65060
6.5mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65065
6.5mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65070
6.5mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65075
6.5mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65080
6.5mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65085
6.5mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65090
6.5mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65095
6.5mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65100
6.5mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65105
6.5mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65110
6.5mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65115
6.5mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65120
6.5mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65125
6.5mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65130
6.5mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65135
6.5mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65140
6.5mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65145
6.5mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65150
7.3mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73030
7.3mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73035
7.3mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73040
7.3mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73045
7.3mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73050
7.3mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73055
7.3mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73060
7.3mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73065
7.3mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73070
7.3mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73075
7.3mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73080
7.3mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73085
7.3mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73090
7.3mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73095
7.3mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73100
7.3mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73105
7.3mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73110
7.3mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73115
7.3mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73120
7.3mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73125
7.3mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73130
7.3mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73135
7.3mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73140

7.3mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73145
7.3mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73150
Arandela Tornillo Canulado DE 13.0mm X DI 6.7mm-7003-13067
4.0mm X 10mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40010
4.0mm X 12mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40012
4.0mm X 14mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40014
4.0mm X 16mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40016
4.0mm X 18mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40018
4.0mm X 20mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40020
4.0mm X 22mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40022
4.0mm X 24mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40024
4.0mm X 26mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40026
4.0mm X 28mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40028
4.0mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40030
4.0mm X 32mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40032
4.0mm X 34mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40034
4.0mm X 36mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40036
4.0mm X 38mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40038
4.0mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40040
4.0mm X 42mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40042
4.0mm X 44mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40044
4.0mm X 46mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40046
4.0mm X 48mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40048
4.0mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40050
4.0mm X 52mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40052
4.0mm X 54mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40054
4.0mm X 56mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40056
4.0mm X 58mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40058
4.0mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40060
4.0mm X 64mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40064
4.0mm X 68mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40068
4.0mm X 72mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40072
4.0mm X 16mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40016
4.0mm X 18mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40018
4.0mm X 20mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40020
4.0mm X 22mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40022
4.0mm X 24mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40024
4.0mm X 26mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40026
4.0mm X 28mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40028
4.0mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40030
4.0mm X 32mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40032
4.0mm X 34mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40034
4.0mm X 36mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40036
4.0mm X 36mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40036-S
4.0mm X 38mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40038
4.0mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40040

4.0mm X 42mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40042
4.0mm X 42mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40042-S
4.0mm X 44mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40044
4.0mm X 46mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40046
4.0mm X 48mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40048
4.0mm X 48mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40048-S
4.0mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40050
4.0mm X 52mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40052
4.0mm X 54mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40054
4.0mm X 56mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40056
4.0mm X 58mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40058
4.0mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40060
4.0mm X 64mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40064
4.0mm X 68mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40068
4.0mm X 72mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40072
Arandela Tornillos Canulados DE 7.0mm X DI 3.6mm-7003-07036
Arandela Tornillos Canulados DE 7.0mm X DI 3.6mm-7003-07036-S
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0278
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0278-S
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0279
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0279-S
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0280
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0280-S
3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0281
3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0281-S
3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0282
3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0282-S
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0283
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0283-S
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0284
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0284-S
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0285
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0285-S
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0286
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0286-S
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0287
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0287-S
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0301
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0301-S
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0302
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0302-S
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0303
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0303-S
3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0304
3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0304-S
3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0305

3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0305-S
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0306
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0306-S
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0307
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0307-S
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0308
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0308-S
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0309
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0309-S
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0310
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0310-S
4.0mm X 12.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4120
4.0mm X 12.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4120-S
4.0mm X 14.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4140
4.0mm X 14.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4140-S
4.0mm X 16.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4160
4.0mm X 16.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4160-S
4.0mm X 18.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4180
4.0mm X 18.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4180-S
4.0mm X 20.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4200
4.0mm X 20.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4200-S
4.0mm x 22.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4220
4.0mm x 22.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4220-S
4.0mm x 24.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4240
4.0mm x 24.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4240-S
4.0mm x 26.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4260
4.0mm x 26.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4260-S
4.0mm X 28.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4280
4.0mm X 28.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4280-S
4.0mm X 30.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4300
4.0mm X 30.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4300-S
4.0mm X 35.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4350
4.0mm X 35.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4350-S
4.0mm X 40.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4400
4.0mm X 40.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4400-S
4.0mm X 45.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4450
4.0mm X 45.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4450-S
4.0mm X 50.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4500
4.0mm X 50.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4500-S
4.0mm X 55.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4550
4.0mm X 55.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4550-S
4.0mm X 60.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4600
4.0mm X 60.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4600-S
2.7mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-2708
2.7mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-2708-S
2.7mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-2710

2.7mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-2710-S
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-2712
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-2712-S
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-2714
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-2714-S
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-2716
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-2716-S
2.7mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-2718
2.7mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-2718-S
2.7mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-2720
2.7mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-2720-S
2.7mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-2722
2.7mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-2722-S
2.7mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-2724
2.7mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-2724-S
2.7mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-2726
2.7mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-2726-S
2.7mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-2728
2.7mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-2728-S
2.7mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-2730
2.7mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-2730-S
2.7mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-2732
2.7mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-2732-S
2.7mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-2734
2.7mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-2734-S
2.7mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-2736
2.7mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-2736-S
2.7mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-2738
2.7mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-2738-S
2.7mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-2740
2.7mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-2740-S
2.7mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-2745
2.7mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-2745-S
2.7mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-2750
2.7mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-2750-S
2.7mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-2755
2.7mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-2755-S
2.7mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-2760
2.7mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-2760-S
2.7mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-2765
2.7mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-2765-S
3.5mm x 6.0mm Tornillo Cortical-CO-3060
3.5mm x 6.0mm Tornillo Cortical-CO-3060-S
3.5mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-3080
3.5mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-3080-S
3.5mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-3200

3.5mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-3200-S
3.5mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-3220
3.5mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-3220-S
3.5mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-3240
3.5mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-3240-S
3.5mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-3260
3.5mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-3260-S
3.5mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-3280
3.5mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-3280-S
3.5mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-3300
3.5mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-3300-S
3.5mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-3320
3.5mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-3320-S
3.5mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-3340
3.5mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-3340-S
3.5mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-3360
3.5mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-3360-S
3.5mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-3380
3.5mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-3380-S
3.5mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-3400
3.5mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-3400-S
3.5mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-3450
3.5mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-3450-S
3.5mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-3500
3.5mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-3500-S
3.5mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-3550
3.5mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-3550-S
3.5mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-3600
3.5mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-3600-S
3.5mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-3650
3.5mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-3650-S
2.7mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2080
2.7mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2080-S
2.7mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2100
2.7mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2100-S
2.7mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2120
2.7mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2120-S
2.7mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2140
2.7mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2140-S
2.7mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2160
2.7mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2160-S
2.7mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2180
2.7mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2180-S
2.7mm x 20.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2200
2.7mm x 20.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2200-S
2.7mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2220

2.7mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2220-S
2.7mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2240
2.7mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2240-S
2.7mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2260
2.7mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2260-S
2.7mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2280
2.7mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2280-S
2.7mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2300
2.7mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2300-S
2.7mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2320
2.7mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2320-S
2.7mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2340
2.7mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2340-S
2.7mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2360
2.7mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2360-S
2.7mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2380
2.7mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2380-S
2.7mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2400
2.7mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2400-S
2.7mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2450
2.7mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2450-S
2.7mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2500
2.7mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2500-S
2.7mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2550
2.7mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2550-S
2.7mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2600
2.7mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2600-S
2.7mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2650
2.7mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2650-S
3.5mm x 6.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3060
3.5mm x 6.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3060-S
3.5mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3220
3.5mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3220-S
3.5mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3240
3.5mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3240-S
3.5mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3260
3.5mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3260-S
3.5mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3280
3.5mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3280-S
3.5mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3300
3.5mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3300-S
3.5mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3320
3.5mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3320-S
3.5mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3340
3.5mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3340-S
3.5mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3360

3.5mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3360-S
3.5mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3380
3.5mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3380-S
3.5mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3400
3.5mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3400-S
3.5mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3450
3.5mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3450-S
3.5mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3500
3.5mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3500-S
3.5mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3550
3.5mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3550-S
3.5mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3600
3.5mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3600-S
3.5mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3650
3.5mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3650-S
3.0mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0136
3.0mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0136-S
3.0mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0137
3.0mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0137-S
3.0mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0138
3.0mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0138-S
3.0mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0139
3.0mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0139-S
3.0mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0140
3.0mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0140-S
3.8mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0143
3.8mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0143-S
3.8mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0144
3.8mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0144-S
3.8mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0145
3.8mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0145-S
3.8mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0146
3.8mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0146-S
3.8mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0147
3.8mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0147-S
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0288
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0288-S
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0289
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0289-S
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0290
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0290-S
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0291
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0291-S
3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0292
3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0292-S
3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0293

3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0293-S
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0294
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0294-S
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0295
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0295-S
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0296
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0296-S
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0297
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0297-S
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0298
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0298-S
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0311
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0311-S
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0312
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0312-S
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0313
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0313-S
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0314
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0314-S
3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0315
3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0315-S
3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0316
3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0316-S
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0317
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0317-S
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0318
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0318-S
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0319
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0319-S
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0320
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0320-S
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0321
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0321-S
3.0mm x 65mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0322
3.0mm x 65mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0322-S
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0324
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0324-S
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0325
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0325-S
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0326
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0326-S
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0327
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0327-S
2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0328
2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0328-S
2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0329

2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0329-S
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0330
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0330-S
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0331
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0331-S
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0332
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0332-S
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0333
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0333-S
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0334
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0334-S
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0335
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0335-S
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0336
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0336-S
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0343
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0343-S
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0344
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0344-S
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0345
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0345-S
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0346
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0346-S
2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0347
2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0347-S
2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0348
2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0348-S
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0349
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0349-S
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0350
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0350-S
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0351
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0351-S
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0352
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0352-S
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0353
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0353-S
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0354
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0354-S
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0355
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0355-S
2.7mm X 12.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0120
2.7mm X 12.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0120-S
2.7mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0140
2.7mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0140-S
2.7mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0160

2.7mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0160-S
2.7mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0180
2.7mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0180-S
2.7mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0200
2.7mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0200-S
2.7mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0220
2.7mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0220-S
2.7mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0240
2.7mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0240-S
3.5mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0140
3.5mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0140-S
3.5mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0160
3.5mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0160-S
3.5mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0180
3.5mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0180-S
3.5mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0200
3.5mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0200-S
3.5mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0220
3.5mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0220-S
3.5mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0240
3.5mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0240-S
3.5mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0260
3.5mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0260-S
3.5mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0280
3.5mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0280-S
3.5mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0300
3.5mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0300-S
3.5mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0320
3.5mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0320-S
3.5mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0340
3.5mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0340-S
3.5mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0360
3.5mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0360-S
3.5mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0380
3.5mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0380-S
3.5mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0400
3.5mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0400-S
3.5mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0420
3.5mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0420-S
4.0mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4014
4.0mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4014-S
4.0mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4016
4.0mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4016-S
4.0mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4018
4.0mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4018-S
4.0mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4020

4.0mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4020-S
4.0mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4022
4.0mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4022-S
4.0mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4024
4.0mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4024-S
4.0mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4026
4.0mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4026-S
4.0mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4028
4.0mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4028-S
4.0mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4030
4.0mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4030-S
4.0mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4032
4.0mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4032-S
4.0mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4034
4.0mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4034-S
4.0mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4036
4.0mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4036-S
4.0mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4038
4.0mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4038-S
4.0mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4040
4.0mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4040-S
4.0mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4042
4.0mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4042-S
3.5mm X 12.5mm Tornillo Cortical-CO-3125-S
3.5mm X 15.0mm Tornillo Cortical-CO-3150-S
3.5mm X 17.5mm Tornillo Cortical-CO-3175-S
3.5mm X 22.5mm Tornillo Cortical-CO-3225
3.5mm X 22.5mm Tornillo Cortical-CO-3225-S
3.5mm X 25.0mm Tornillo Cortical-CO-3250
3.5mm X 25.0mm Tornillo Cortical-CO-3250-S
3.5mm x 27.5mm Tornillo Cortical-CO-3275
3.5mm X 27.5mm Tornillo Cortical-CO-3275-S
3.5mm X 32.5mm Tornillo Cortical-CO-3325
3.5mm X 32.5mm Tornillo Cortical-CO-3325-S
1.5 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15005
1.5 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15005-S
1.5 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15006
1.5 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15006-S
1.5 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15007
1.5 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15007-S
1.5 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15008
1.5 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15008-S
1.5 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15009
1.5 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15009-S
1.5 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15010
1.5 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15010-S

1.5 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15011
1.5 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15011-S
1.5 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15012
1.5 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15012-S
1.5 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15013
1.5 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15013-S
1.5 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15014
1.5 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15014-S
1.5 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15016
1.5 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15016-S
1.5 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15018
1.5 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15018-S
1.5 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15020
1.5 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15020-S
2.3 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23005
2.3 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23005-S
2.3 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23006
2.3 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23006-S
2.3 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23007
2.3 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23007-S
2.3 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23008
2.3 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23008-S
2.3 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23009
2.3 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23009-S
2.3 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23010
2.3 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23010-S
2.3 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23011
2.3 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23011-S
2.3 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23012
2.3 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23012-S
2.3 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23013
2.3 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23013-S
2.3 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23014
2.3 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23014-S
2.3 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23016
2.3 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23016-S
2.3 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23018
2.3 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23018-S
2.3 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23020
2.3 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23020-S
1.5 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15005
1.5 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15005-S
1.5 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15006
1.5 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15006-S
1.5 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15007
1.5 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15007-S

1.5 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15008
1.5 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15008-S
1.5 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15009
1.5 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15009-S
1.5 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15010
1.5 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15010-S
1.5 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15011
1.5 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15011-S
1.5 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15012
1.5 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15012-S
1.5 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15013
1.5 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15013-S
1.5 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15014
1.5 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15014-S
1.5 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15016
1.5 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15016-S
1.5 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15018
1.5 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15018-S
1.5 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15020
1.5 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15020-S
2.3 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23005
2.3 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23005-S
2.3 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23006
2.3 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23006-S
2.3 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23007
2.3 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23007-S
2.3 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23008
2.3 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23008-S
2.3 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23009
2.3 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23009-S
2.3 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23010
2.3 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23010-S
2.3 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23011
2.3 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23011-S
2.3 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23012
2.3 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23012-S
2.3 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23013
2.3 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23013-S
2.3 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23014
2.3 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23014-S
2.3 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23016
2.3 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23016-S
2.3 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23018
2.3 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23018-S
2.3 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23020
2.3 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23020-S

2.1mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2106
2.1mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2106-S
2.1mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2108
2.1mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2108-S
2.1mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2110
2.1mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2110-S
2.1mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2112
2.1mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2112-S
2.1mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2114
2.1mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2114-S
2.1mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2116
2.1mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2116-S
2.7mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2706
2.7mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2706-S
2.7mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2708
2.7mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2708-S
2.7mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2710
2.7mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2710-S
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2712
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2712-S
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2714
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2714-S
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2716
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2716-S
5.7 x 26mm Tornillo de bloqueo-30-0426
5.7 x 26mm Tornillo de bloqueo-30-0426-S
5.7 x 28mm Tornillo de bloqueo-30-0428
5.7 x 28mm Tornillo de bloqueo-30-0428-S
5.7 x 30mm Tornillo de bloqueo-30-0430
5.7 x 30mm Tornillo de bloqueo-30-0430-S
5.7 x 32mm Tornillo de bloqueo-30-0432
5.7 x 32mm Tornillo de bloqueo-30-0432-S
5.7 x 34mm Tornillo de bloqueo-30-0434
5.7 x 34mm Tornillo de bloqueo-30-0434-S
5.7 x 36mm Tornillo de bloqueo-30-0436
5.7 x 36mm Tornillo de bloqueo-30-0436-S
5.7 x 38mm Tornillo de bloqueo-30-0438
5.7 x 38mm Tornillo de bloqueo-30-0438-S
5.7 x 40mm Tornillo de bloqueo-30-0440
5.7 x 40mm Tornillo de bloqueo-30-0440-S
5.7 x 42mm Tornillo de bloqueo-30-0442
5.7 x 42mm Tornillo de bloqueo-30-0442-S
5.7 x 44mm Tornillo de bloqueo-30-0444
5.7 x 44mm Tornillo de bloqueo-30-0444-S
5.7 x 46mm Tornillo de bloqueo-30-0446
5.7 x 46mm Tornillo de bloqueo-30-0446-S

5.7 x 48mm Tornillo de bloqueo-30-0448
5.7 x 48mm Tornillo de bloqueo-30-0448-S
5.7 x 50mm Tornillo de bloqueo-30-0450
5.7 x 50mm Tornillo de bloqueo-30-0450-S
5.7 x 52mm Tornillo de bloqueo-30-0452
5.7 x 52mm Tornillo de bloqueo-30-0452-S
5.7 x 54mm Tornillo de bloqueo-30-0454
5.7 x 54mm Tornillo de bloqueo-30-0454-S
4.5mm X 25mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB25
4.5mm X 25mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB25-S
4.5mm X 27.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB275
4.5mm X 27.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB275-S
4.5mm X 30mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB30
4.5mm X 30mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB30-S
4.5mm X 32.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB325
4.5mm X 32.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB325-S
4.5mm X 35mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB35
4.5mm X 35mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB35-S
4.5mm X 37.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB375
4.5mm X 37.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB375-S
4.5mm X 40mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB40
4.5mm X 40mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB40-S
4.5mm X 45mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB45
4.5mm X 45mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB45-S
4.5mm X 50mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB50
4.5mm X 50mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB50-S
4.5mm X 55mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB55
4.5mm X 55mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB55-S
3.5mm X 35.0mm Tornillo cortical-CO-3350
3.5mm X 35.0mm Tornillo cortical-CO-3350-S
3.5mm X 40.0mm Tornillo cortical-CO-3400
3.5mm X 40.0mm Tornillo cortical-CO-3400-S
3.5mm X 45.0mm Tornillo cortical-CO-3450
3.5mm X 45.0mm Tornillo cortical-CO-3450-S
3.5mm X 50.0mm Tornillo cortical-CO-3500
3.5mm X 50.0mm Tornillo cortical-CO-3500-S
3.5mm X 55.0mm Tornillo cortical-CO-3550
3.5mm X 55.0mm Tornillo cortical-CO-3550-S
5.0mm x 25.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5125
5.0mm X 27.5mm Tornillo esponjosa-HCA-5127
5.0mm x 30.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5130
5.0mm X 32.5mm Tornillo esponjosa-HCA-5132
5.0mm x 35.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5135
5.0mm X 37.5mm Tornillo esponjosa-HCA-5137
5.0mm x 40.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5140
5.0mm x 45.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5145

5.0mm x 50.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5150
5.0mm x 55.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5155
4.3mm x 18mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43018
4.3mm x 18mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43018-S
4.3mm x 20mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43020
4.3mm x 20mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43020-S
4.3mm x 22mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43022
4.3mm x 22mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43022-S
4.3mm x 24mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43024
4.3mm x 24mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43024-S
4.3mm x 26mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43026
4.3mm x 26mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43026-S
4.3mm x 28mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43028
4.3mm x 28mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43028-S
4.3mm x 30mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43030
4.3mm x 30mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43030-S
4.3mm x 32mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43032
4.3mm x 32mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43032-S
4.3mm x 34mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43034
4.3mm x 34mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43034-S
4.3mm x 36mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43036
4.3mm x 36mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43036-S
4.3mm x 38mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43038
4.3mm x 38mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43038-S
4.3mm x 40mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43040
4.3mm x 40mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43040-S
4.3mm x 42mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43042
4.3mm x 42mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43042-S
4.3mm x 44mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43044
4.3mm x 44mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43044-S
4.3mm x 46mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43046
4.3mm x 46mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43046-S
4.3mm x 48mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43048
4.3mm x 48mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43048-S
4.3mm x 50mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43050
4.3mm x 50mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43050-S
4.3mm x 52mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43052
4.3mm x 52mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43052-S
4.3mm x 54mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43054
4.3mm x 54mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43054-S
4.3mm x 56mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43056
4.3mm x 56mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43056-S
4.3mm x 58mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43058
4.3mm x 58mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43058-S
4.3mm x 60mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43060
4.3mm x 60mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43060-S

3.5 x 60mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35060
3.5 x 60mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35060-S
3.5 x 62mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35062
3.5 x 62mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35062-S
3.5 x 64mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35064
3.5 x 64mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35064-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 0mm-4004-10000-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 2mm-4004-10002-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 4mm-4004-10004-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 6mm-4004-10006-S
2.3mm X 12mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2312
2.3mm X 12mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2312-S
2.3mm X 14mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2314
2.3mm X 14mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2316
2.3mm X 16mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2318
2.3mm X 18mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2320
2.3mm X 20mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2322
2.3mm X 22mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2324
2.3mm X 24mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2326
2.3mm X 26mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2328
2.3mm X 28mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2328-S
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0232
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0232-S
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0233
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0233-S
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0234
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0234-S
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0235
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0235-S
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0236
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0236-S
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0237
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0237-S
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0238
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0238-S
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0239
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0239-S
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0240
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0240-S

3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0241
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0241-S
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0242
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0242-S
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0243
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0243-S
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0244
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0244-S
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0245
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0245-S
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0246
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0246-S
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0247
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0247-S
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0248
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0248-S
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0250
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0250-S
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0251
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0251-S
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0252
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0252-S
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0253
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0253-S
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0255
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0255-S
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0256
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0256-S
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0257
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0257-S
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0258
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0258-S
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0259
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0259-S
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0260
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0260-S
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0261
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0261-S
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0262
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0262-S
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0263
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0263-S
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0264
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0264-S
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0265
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0265-S

3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0266
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0266-S
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0267
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0267-S
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0268
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0268-S
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0269
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0269-S
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0270
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0270-S
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0271
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0271-S
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0273
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0273-S
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0274
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0274-S
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0275
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0275-S
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0276
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0276-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331-S
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0332
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0332-S
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0333
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0333-S
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0334
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0334-S
2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0335
2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0335-S
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0336
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0336-S

2.7mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0337
2.7mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0337-S
2.7mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0338
2.7mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0338-S
2.7mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0339
2.7mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0339-S
2.7mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0340
2.7mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0340-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0343
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0343-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0344
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0344-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0345
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0345-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0346
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0346-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0347
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0347-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0348
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0348-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0349
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0349-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0350
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0350-S
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0351
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0351-S
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0352
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0352-S
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0353
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0353-S
2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0354
2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0354-S
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0355
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0355-S
2.7mm x 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0356
2.7mm X 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0356-S
2.7mm x 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0357
2.7mm X 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0357-S
2.7mm x 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0358
2.7mm X 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0358-S
2.7mm x 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0359
2.7mm X 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0359-S
2.7mm x 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0361
2.7mm X 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0361-S
2.7mm x 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0362
2.7mm X 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0362-S

2.7mm x 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0363
2.7mm X 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0363-S
2.7 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27010
2.7 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27010-S
2.7 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27012
2.7 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27012-S
2.7 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27014
2.7 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27014-S
2.7 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27016
2.7 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27016-S
2.7 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27018
2.7 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27018-S
2.7 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27020
2.7 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27020-S
2.7 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27022
2.7 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27022-S
2.7 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27024
2.7 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27024-S
2.7 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27026
2.7 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27026-S
2.7 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27028
2.7 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27028-S
2.7 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27030
2.7 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27030-S
2.7 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27032
2.7 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27032-S
2.7 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27034
2.7 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27034-S
2.7 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27036
2.7 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27036-S
2.7 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27038
2.7 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27038-S
2.7 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27040
2.7 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27040-S
2.7 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27042
2.7 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27042-S
2.7 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27044
2.7 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27044-S
2.7 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27046
2.7 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27046-S
2.7 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27048
2.7 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27048-S
2.7 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27050
2.7 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27050-S
2.7 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27055
2.7 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27055-S

2.7 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27060
2.7 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27060-S
3.5 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35010
3.5 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35010-S
3.5 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35012
3.5 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35012-S
3.5 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35014
3.5 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35014-S
3.5 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35016
3.5 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35016-S
3.5 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35018
3.5 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35018-S
3.5 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35020
3.5 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35020-S
3.5 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35022
3.5 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35022-S
3.5 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35024
3.5 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35024-S
3.5 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35026
3.5 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35026-S
3.5 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35028
3.5 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35028-S
3.5 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35030
3.5 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35030-S
3.5 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35032
3.5 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35032-S
3.5 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35034
3.5 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35034-S
3.5 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35036
3.5 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35036-S
3.5 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35038
3.5 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35038-S
3.5 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35040
3.5 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35040-S
3.5 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35042
3.5 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35042-S
3.5 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35044
3.5 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35044-S
3.5 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35046
3.5 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35046-S
3.5 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35048
3.5 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35048-S
3.5 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35050
3.5 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35050-S
3.5 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35055
3.5 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35055-S

3.5 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35060
3.5 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35060-S
3.5 mm X 65 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35065
3.5 mm X 65 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35065-S
4.0mm X 10mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40010
4.0mm X 10mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40010-S
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40012
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40012-S
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40014
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40014-S
4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40016
4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40016-S
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40018
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40018-S
4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40020
4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40020-S
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40022
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40022-S
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40024
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40024-S
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40026
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40026-S
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40028
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40028-S
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40030
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40030-S
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40035
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40035-S
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40040
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40040-S
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40045
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40045-S
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40050
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40050-S
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40055
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40055-S
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40060
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40060-S
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40012
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40012-S
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40014
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40014-S
4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40016
4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40016-S
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40018
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40018-S

4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40020
4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40020-S
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40022
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40022-S
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40024
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40024-S
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40026
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40026-S
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40028
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40028-S
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40030
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40030-S
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40035
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40035-S
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40040
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40040-S
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40045
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40045-S
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40050
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40050-S
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40055
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40055-S
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40060
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40060-S
2.7mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2742
2.7mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2742-S
2.7mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2744
2.7mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2744-S
2.7mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2746
2.7mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2746-S
2.7mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2748
2.7mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2748-S
2.7mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2842
2.7mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2842-S
2.7mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2844
2.7mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2844-S
2.7mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2846
2.7mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2846-S
2.7mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2848
2.7mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2848-S
2.7mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2850
2.7mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2850-S
2.7mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2855
2.7mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2855-S
2.7mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2860
2.7mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2860-S

3.5mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3542
3.5mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3542-S
3.5mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3544
3.5mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3544-S
3.5mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3546
3.5mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3546-S
3.5mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3548
3.5mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3548-S
3.5mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3642
3.5mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3642-S
3.5mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3644
3.5mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3644-S
3.5mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3646
3.5mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3646-S
3.5mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3648
3.5mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3648-S
2.3 mm x 5 mm Multitornillo hexalobe-3004-23005
2.3 mm x 5 mm Multitornillo hexalobe-3004-23005-S
2.3 mm x 6 mm Multitornillo hexalobe-3004-23006
2.3 mm x 6 mm Multitornillo hexalobe-3004-23006-S
2.3 mm x 7 mm Multitornillo hexalobe-3004-23007
2.3 mm x 7 mm Multitornillo hexalobe-3004-23007-S
2.3 mm x 8 mm Multitornillo hexalobe-3004-23008
2.3 mm x 8 mm Multitornillo hexalobe-3004-23008-S
2.3 mm x 9 mm Multitornillo hexalobe-3004-23009
2.3 mm x 9 mm Multitornillo hexalobe-3004-23009-S
2.3 mm x 10 mm Multitornillo hexalobe-3004-23010
2.3 mm x 10 mm Multitornillo hexalobe-3004-23010-S
2.3 mm x 11 mm Multitornillo hexalobe-3004-23011
2.3 mm x 11 mm Multitornillo hexalobe-3004-23011-S
2.3 mm x 12 mm Multitornillo hexalobe-3004-23012
2.3 mm x 12 mm Multitornillo hexalobe-3004-23012-S
2.3 mm x 13 mm Multitornillo hexalobe-3004-23013
2.3 mm x 13 mm Multitornillo hexalobe-3004-23013-S
2.3 mm x 14 mm Multitornillo hexalobe-3004-23014
2.3 mm x 14 mm Multitornillo hexalobe-3004-23014-S
2.3 mm x 16 mm Multitornillo hexalobe-3004-23016
2.3 mm x 16 mm Multitornillo hexalobe-3004-23016-S
2.3 mm x 18 mm Multitornillo hexalobe-3004-23018
2.3 mm x 18 mm Multitornillo hexalobe-3004-23018-S
2.3 mm x 20 mm Multitornillo hexalobe-3004-23020
2.3 mm x 20 mm Multitornillo hexalobe-3004-23020-S
2.3 mm x 8 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23008
2.3 mm x 8 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23008-S
2.3 mm x 9 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23009
2.3 mm x 9 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23009-S

2.3 mm x 10 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23010
2.3 mm x 10 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23010-S
2.3 mm x 11 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23011
2.3 mm x 11 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23011-S
2.3 mm x 12 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23012
2.3 mm x 12 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23012-S
2.3 mm x 14 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23014
2.3 mm x 14 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23014-S
2.3 mm x 16 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23016
2.3 mm x 16 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23016-S
2.3 mm x 18 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23018
2.3 mm x 18 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23018-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0343
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0343-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0344
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0344-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0345
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0345-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0346
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0346-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0347
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0347-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0348
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0348-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0349
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0349-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0350
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0350-S
3.5mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-3100
3.5mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-3100-S

3.5mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-3120
3.5mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-3120-S
3.5mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-3140
3.5mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-3140-S
3.5mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-3160
3.5mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-3160-S
3.5mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-3180
3.5mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-3180-S
3.5mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3080
3.5mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3080-S
3.5mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3100
3.5mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3100-S
3.5mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3120
3.5mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3120-S
3.5mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3140
3.5mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3140-S
3.5mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3160
3.5mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3160-S
3.5mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3180
3.5mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3180-S
2.3mm X 8mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2308
2.3mm X 8mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2308-S
2.3mm X 10mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2310
2.3mm X 10mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2310-S
2.3mm X 12mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2312
2.3mm X 12mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2312-S
2.3mm X 14mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2314
2.3mm X 14mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2316
2.3mm X 16mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2318
2.3mm X 18mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2320
2.3mm X 20mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2322
2.3mm X 22mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2324
2.3mm X 24mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2326
2.3mm X 26mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2328
2.3mm X 28mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2328-S
2.3mm X 30mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2330
2.3mm X 30mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2330-S
2.3mm X 32mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2332
2.3mm X 32mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2332-S

Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión placa extensión-30-0093
Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión placa extensión-30-0093-S
Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión hexalobe p/Ext.-30-0100
Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión hexalobe p/Ext.-30-0100-S
3.5mm x 9mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0218-S
3.5mm x 11mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0219-S
3.5mm x 13mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0220-S
3.5mm x 15mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0221-S
3.5mm x 17mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0222-S
3.5mm x 19mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0223-S
3.5mm x 9mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0224-S
3.5mm x 11mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0225-S
3.5mm x 13mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0226-S
3.5mm x 15mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0227-S
3.5mm x 17mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0228-S
3.5mm x 19mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0229-S
2.3mm X 14mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2314
2.3mm x 14mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2316
2.3mm x 16mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2318
2.3mm x 18mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2320
2.3mm x 20mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2322
2.3mm x 22mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2324
2.3mm x 24mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2326
2.3mm x 26mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2328
2.3mm x 28mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2328-S
2.7 x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23008
2.7 x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23008-S
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23009
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23009-S
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23010
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23010-S
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23011
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23011-S
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23012
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23012-S
2.7 x 13mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23013
2.7 x 13mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23013-S
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23014
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23014-S

2.7 x 15mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23015
2.7 x 15mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23015-S
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23016
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23016-S
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23017
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23017-S
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23018
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23018-S
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23019
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23019-S
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23009
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23009-S
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23010
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23010-S
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23011
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23011-S
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23012
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23012-S
2.7 x 13mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23013
2.7 x 13mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23013-S
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23014
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23014-S
2.7 x 15mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23015
2.7 x 15mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23015-S
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23016
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23016-S
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23017
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23017-S
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23018
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23018-S
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23019
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23019-S
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2334
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2334-S
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2336
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2336-S
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2338
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2338-S
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2340
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2340-S
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2342
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2342-S
2.3mm x 44mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2344
2.3mm x 44mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2344-S
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2346
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2346-S

2.3mm X 8mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2308
2.3mm X 8mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2308-S
2.3mm X 10mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2310
2.3mm X 10mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2310-S
2.3mm X 12mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2312
2.3mm X 12mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2312-S
2.3mm X 14mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2314
2.3mm X 14mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2316
2.3mm X 16mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2318
2.3mm X 18mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2320
2.3mm X 20mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2322
2.3mm X 22mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2324
2.3mm X 24mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2326
2.3mm X 26mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2328
2.3mm X 28mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2328-S
2.3mm x 30mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2330
2.3mm x 30mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2330-S
2.3mm x 32mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2332
2.3mm x 32mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2332-S
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2334
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2334-S
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2336
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2336-S
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2338
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2338-S
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2340
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2340-S
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2342
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2342-S
2.3mm x 44mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2344
2.3mm x 44mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2344-S
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2346
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2346-S
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47012
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47012-S
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47014
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47014-S
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47016
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47016-S

3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47018
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47018-S
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47020
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47020-S
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47022
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47022-S
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47024
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47024-S
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47026
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47026-S
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47028
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47028-S
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47030
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47030-S
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47032
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47032-S
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47034
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47034-S
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47036
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47036-S
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47038
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47038-S
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47040
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47040-S
3.5mm x 45mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47045
3.5mm x 45mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47045-S
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47050
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47050-S
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47055
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47055-S
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47060
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47060-S
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47065
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47065-S
Acu-Loc® Placa extensión muñeca, corta-7006-1170N-S
Acu-Loc® Placa extensión muñeca, larga-7006-1190N-S
0.8 mm Placa Gancho p/Avulsión-7005-08001
0.8 mm Placa Gancho p/Avulsión-7005-08001-S
0.8 mm Placa T-7005-08003
0.8 mm Placa T-7005-08003-S
0.8 mm Placa Offset (compensada)-7005-08004
0.8 mm Placa Offset (compensada)-7005-08004-S
0.8 mm Placa p/Compresión, 6 Orificios -7005-08006
0.8 mm Placa p/Compresión, 6 Orificios -7005-08006-S
0.8 mm Placa medial/lateral curva-7005-08007
0.8 mm Placa medial/lateral curva-7005-08007-S

0.8 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-08010
0.8 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-08010-S
1.3 mm Placa T-7005-13002
1.3 mm Placa T-7005-13002-S
1.3 mm Placa Gancho p/Fractura de Rolando-7005-13004
1.3 mm Placa Gancho p/Fractura de Rolando-7005-13004-S
1.3 mm Placa de Corrección de Rotación-7005-13005
1.3 mm Placa de Corrección de Rotación-7005-13005-S
1.3 mm Placa de Compresión, 6 Orificios -7005-13006
1.3 mm Placa de Compresión, 6 Orificios -7005-13006-S
1.3 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-13010
1.3 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-13010-S
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Izq.-7005-1303L
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Izq.-7005-1303L-S
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Der.-7005-1303R
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Der.-7005-1303R-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Der.-70-0111
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Der.-70-0111-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Izq.-70-0112
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Izq.-70-0112-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Der.-70-0116
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Der.-70-0116-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Izq.-70-0117
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Izq.-70-0117-S
8 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0118
8 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0118-S
8 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0119
8 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0119-S
6 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0120
6 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0120-S
10 Orificios Placa de Clavícula Anterior-70-0121
10 Orificios Placa de Clavícula Anterior-70-0121-S
6 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0122
6 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0122-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Der.-70-0123
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Der.-70-0123-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Izq.-70-0124
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Izq.-70-0124-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Der.-70-0125
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Der.-70-0125-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Izq.-70-0126
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Izq.-70-0126-S
Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Izq.-7002-0416L
Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Izq.-7002-0416L-S
Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Der.-7002-0416R
Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Der.-7002-0416R-S

Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Izq.-70-0286
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Izq.-70-0286-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Der.-70-0287
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Der.-70-0287-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Izq.-70-0288
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Izq.-70-0288-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Der.-70-0289
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Der.-70-0289-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Izq.-70-0290
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Izq.-70-0290-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Der.-70-0291
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Der.-70-0291-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Izq.-70-0292
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Izq.-70-0292-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Der.-70-0293
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Der.-70-0293-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Izq.-70-0294
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Izq.-70-0294-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Der.-70-0295
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Der.-70-0295-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Izq.-70-0296
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Izq.-70-0296-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Der.-70-0297
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Der.-70-0297-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Izq.-70-0298
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Izq.-70-0298-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Der.-70-0299
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Der.-70-0299-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Izq.-70-0300
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Izq.-70-0300-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Der.-70-0301
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Der.-70-0301-S
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Izq.-70-0319
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Izq.-70-0319-S
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Der.-70-0320
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Der.-70-0320-S
6 Orificios Placa de Acortamiento Cubital-PL-UL06
6 Orificios Placa de Acortamiento Cubital-PL-UL06-S
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Izq.-70-0302
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Izq.-70-0302-S
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Der.-70-0303
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Der.-70-0303-S
Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Izq.-70-0304
Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Izq.-70-0304-S
Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Der.-70-0305
Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Der.-70-0305-S

Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Izq.-70-0306
Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Izq.-70-0306-S
Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Der.-70-0307
Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Der.-70-0307-S
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Izq.-70-0308
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Izq.-70-0308-S
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Der.-70-0309
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Der.-70-0309-S
Placa p/Olécranon, Estándar 15-Orificios Izq.-70-0310
Placa p/Olécranon, Estándar 15-Orificios Der.-70-0311
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Izq.-70-0312
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Izq.-70-0312-S
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Der.-70-0313
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Der.-70-0313-S
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Izq.-70-0314
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Izq.-70-0314-S
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Der.-70-0315
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Der.-70-0315-S
Placa p/Olécranon, Angosta 5-Orificios Izq.-70-0316
Placa p/Olécranon, Angosta 5-Orificios Der.-70-0317
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Izq.-70-0374
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Izq.-70-0374-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Der.-70-0375
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Der.-70-0375-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Izq.-70-0376
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Izq.-70-0376-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Der.-70-0377
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Der.-70-0377-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Izq.-70-0378
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Izq.-70-0378-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Der.-70-0379
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Der.-70-0379-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 15 Orificios Izq.-70-0380
Placa Postero-lateral Húmero Distal 15 Orificios Der.-70-0381
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Izq.-70-0413
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Izq.-70-0413-S
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Der.-70-0414
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Der.-70-0414-S
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Izq.-70-0415
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Izq.-70-0415-S
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Der.-70-0416
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Der.-70-0416-S
Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Estándar, Izq.-71-0413
Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Estándar, Der.-71-0414
Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Peq., Izq.-71-0415
Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Peq., Der.-71-0416

Placa Apófisis Coronoides Exendida/Alargada (Izq.)-PL-ELCLL
Placa Apófisis Coronoides Exendida/Alargada (Der.)-PL-ELCLR
Placa Apófisis Coronoides (Izq.)-PL-ELCOL
Placa Apófisis Coronoides, Izq.-PL-ELCOL-S
Placa Apófisis Coronoides (Der.)-PL-ELCOR
Placa Apófisis Coronoides, Der.-PL-ELCOR-S
Izq. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10L
Izq. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10L-S
Der. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10R
Der. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10R-S
Izq. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14L
Izq. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14L-S
Der. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14R
Der. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14R-S
Izq. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20L
Izq. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20L-S
Der. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20R
Der. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20R-S
Izq. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6L
Izq. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6L-S
Der. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6R
Der. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6R-S
12 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM12
12 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM12-S
16 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM16
16 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM16-S
7 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM7
7 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM7-S
8 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM8
8 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM8-S
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Larga-PL-LEM9L
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Larga-PL-LEM9L-S
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Corta-PL-LEM9S
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Corta-PL-LEM9S-S
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Izq.-PL-MCPL
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Izq.-PL-MCPL-S
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Der.-PL-MCPR
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Der.-PL-MCPR-S
Hub Cap® Placa p/fusión Muñeca, Mini, 3 esquinas/vértices-PL-WF33
Hub Cap® Placa p/fusión Muñeca, Mini, 3 esquinas/vértices-PL-WF33-S
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca-PL-WF40
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca-PL-WF40-S
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Mini, 4 esquinas/vértices-PL-WF44
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Mini, 4 esquinas/vértices-PL-WF44-S
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Post (Poste)-PL-WF50
PL,IM,TI,FP,WRIST FUSION PLATE POST (Placa Fusión Muñeca, Poste)-PL-WF50-S

Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Cubierta p/Tornillo-PL-WF60
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Cubierta p/Tornillo-PL-WF60-S
Placa humeral proximal , grande, izq.-PL-PHGL
Placa humeral proximal , grande, izq.-PL-PHGL-S
Placa humeral proximal , grande, der.-PL-PHGR
Placa humeral proximal , grande, der.-PL-PHGR-S
Placa humeral proximal, pequeña, izq.-PL-PHSL
Placa humeral proximal, pequeña, izq.-PL-PHSL-S
Placa humeral proximal, pequeña, der.-PL-PHSR
Placa humeral proximal, pequeña, der.-PL-PHSR-S
Placa humeral proximal, extra larga, izq.-PL-PHXGL
Placa humeral proximal, extra larga, izq.-PL-PHXGL-S
Placa humeral proximal, extra larga, der.-PL-PHXGR
Placa humeral proximal, extra larga, der.-PL-PHXGR-S
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios L-7001-0104L
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios L-7001-0104L-S
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios R-7001-0104R
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios R-7001-0104R-S
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios L-7001-0106L
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios L-7001-0106L-S
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios R-7001-0106R
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios R-7001-0106R-S
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios L-7001-0110L
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios L-7001-0110L-S
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios R-7001-0110R
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios R-7001-0110R-S
Polarus® 3 Placa estándar 14-orificios L-7001-0114L-S
Polarus® 3 Placa estándar 14-orificios R-7001-0114R-S
Polarus® 3 Placa estándar 18-orificios L-7001-0118L-S
Polarus® 3 Placa estándar 18-orificios R-7001-0118R-S
Polarus® 3 Placa estándar 22-orificios L-7001-0122L-S
Polarus® 3 Placa estándar 22-orificios R-7001-0122R-S
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios L-7001-0204L
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios L-7001-0204L-S
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios R-7001-0204R
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios R-7001-0204R-S
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios L-7001-0206L
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios L-7001-0206L-S
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios R-7001-0206R
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios R-7001-0206R-S
Polarus® 3 8mm Arandela, de bloqueo-7001-03001-S
Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura estándar-70-0097
Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura estándar-70-0097-S
Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura estándar-70-0098
Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura estándar-70-0098-S
Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura pequeña-70-0099

Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura pequeña-70-0099-S
Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura pequeña-70-0100
Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura pequeña-70-0100-S
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA06L
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA06L-S
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA06R
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA06R-S
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA07L
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA07L-S
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA07R
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA07R-S
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, izq.-PL-SG04L
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, izq.-PL-SG04L-S
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, der.-PL-SG04R
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, der.-PL-SG04R-S
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, L.-PL-SLB10L
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, L.-PL-SLB10L-S
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, R.-PL-SLB10R
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, R.-PL-SLB10R-S
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB09L
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB09L-S
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB09R
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB09R-S
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB13L
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB13L-S
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB13R
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB13R-S
Arandela p/tornillo canulado 7.0mm D.E. X 3.6mm D.I.-7003-07036
Arandela p/tornillo canulado 7.0mm D.E. X 3.6mm D.I.-7003-07036-S
Placa p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0106N
Placa p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0106N-S
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm izq.-7010-0107L
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm izq.-7010-0107L-S
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm der.-7010-0107R
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm der.-7010-0107R-S
Placa T p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0108N
Placa T p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0108N-S
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, izq.-70-0325
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, izq.-70-0325-S
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, der.-70-0326
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, der.-70-0326-S
Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, izq.-70-0327
Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, izq.-70-0327-S
Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, der.-70-0328
Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, der.-70-0328-S
Placa p/fusión total de muñeca, Neutral-70-0362

Placa p/fusión total de muñeca, Neutral-70-0362-S
Placa de bloqueo p/cabeza radial 3 orificios, curvatura estándar-71-0097
Placa de bloqueo p/cabeza radial 5 orificios, curvatura estándar-71-0098
Placa de bloqueo p/cabeza radial 3 orificios, curvatura peq.-71-0099
Placa de bloqueo p/cabeza radial 5 orificios, curvatura peq.-71-0100
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Estándar-70-0045
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Estándar-70-0045-S
Acu-Loc® Placa VDU Der. Estándar-70-0046
Acu-Loc® Placa VDU Der. Estándar-70-0046-S
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Larga-70-0047
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Larga-70-0047-S
Acu-Loc® Placa VDU Der. Larga-70-0048
Acu-Loc® Placa VDU Der. Larga-70-0048-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar, Izq.-70-0055
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar Izq.-70-0055-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar, Der.-70-0056
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar Der.-70-0056-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Izq.-70-0057
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Izq.-70-0057-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Der.-70-0058
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Der.-70-0058-S
Estándar EX Acu-Loc® -70-0063
Estándar EX Acu-Loc® -70-0063-S
Angosta/Estrecha EX Acu-Loc® -70-0064
Angosta/Estrecha EX Acu-Loc® -70-0064-S
2.3mm X 8mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2308
2.3mm X 8mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2308-S
2.3mm X 10mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2310
2.3mm X 10mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2310-S
2.3mm X 12mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2312
2.3mm X 12mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2312-S
2.3mm X 14mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2314
2.3mm X 14mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2314-S
2.3mm X 16mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2316
2.3mm X 16mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2316-S
2.3mm x 18mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2318
2.3mm x 18mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2318-S
2.3mm X 20mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2320
2.3mm X 20mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2320-S
2.3mm X 22mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2322
2.3mm X 22mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2322-S
2.3mm X 24mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2324
2.3mm X 24mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2324-S
2.3mm X 26mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2326
2.3mm X 26mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2326-S
2.3mm X 28mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2328

2.3mm X 28mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2328-S

Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Izq.-PL-DR30L

Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Izq.-PL-DR30L-S

Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Der.-PL-DR30R

Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Der.-PL-DR30R-S

Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Izq.-PL-DR50L

Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Izq.-PL-DR50L-S

Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Der.-PL-DR50R

Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Der.-PL-DR50R-S

Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Izq.-PL-DR60L

Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Izq.-PL-DR60L-S

Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Der.-PL-DR60R

Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Der.-PL-DR60R-S

Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Izq.-PL-DR65L

Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Izq.-PL-DR65L-S

Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Der.-PL-DR65R

Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Der.-PL-DR65R-S

Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Izq.-PL-DR70L

Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Izq.-PL-DR70L-S

Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Der.-PL-DR70R

Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Der.-PL-DR70R-S

Placa p/estiloides radial divergente-70-0331

Placa p/estiloides radial divergente-70-0331-S

Placa sutura semilunar volar (anterior)-70-0334

Placa sutura semilunar volar (anterior)-70-0334-S

Placa de sostén de borde dorsal, der.-70-0335

Placa de sostén de borde dorsal, der.-70-0335-S

Placa de sostén de borde dorsal, izq.-70-0336

Placa de sostén de borde dorsal, izq.-70-0336-S

Placa semilunar dorsal, der.-70-0337

Placa semilunar dorsal, der.-70-0337-S

Placa semilunar dorsal, izq.-70-0338

Placa semilunar dorsal, izq.-70-0338-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, L-70-0350

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, L-70-0350-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, R-70-0351

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, R-70-0351-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , L-70-0352

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , L-70-0352-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , R-70-0353

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , R-70-0353-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, L-70-0354

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, L-70-0354-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, R-70-0355

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, R-70-0355-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar L-70-0356

Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar L-70-0356-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar R-70-0357
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar R-70-0357-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , L-70-0358
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , L-70-0358-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , R-70-0359
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , R-70-0359-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, L-70-0360
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, L-70-0360-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, R-70-0361
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, R-70-0361-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, Neutral-70-0364
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, Neutral-70-0364-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, L-70-0365
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, L-70-0365-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, R-70-0366
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, R-70-0366-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, L-70-0368
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, L-70-0368-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, R-70-0369
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, R-70-0369-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, L-70-0370
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, L-70-0370-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, R-70-0371
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, R-70-0371-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, L-70-0372
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, L-70-0372-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, R-70-0373
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, R-70-0373-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, L-70-0382
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, L-70-0382-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, R-70-0383
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, R-70-0383-S

Instrumental Asociado

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s:

El sistema de osteosíntesis incluye placas, tornillos y accesorios diseñados para proporcionar fijación durante fracturas, fusiones, osteotomías y procedimientos de osteosíntesis de clavícula, húmero, radio, cúbito, metacarpo, falange, escapula y codo.

Período de vida útil: Los productos se proveen no estéril y estéril.

Los productos estériles tienen una vida útil de 7 años con la excepción del sistema de reparación Acu-Sinch, que tiene una vida útil de 5 años.

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: N/A

Forma de presentación: Envase unitario

Método de esterilización: Este sistema tanto implantes como instrumental, se provee no estéril y estéril por Radiación Gamma: a excepción del sistema de reparación Acu-Sinch, que se esteriliza mediante Óxido de Etileno.

Las piezas que se suministran estériles tendrán una -S final en su número de referencia.

Nombre del fabricante:

ACUMED LLC

Lugar de elaboración:

5885 NE Cornelius Pass Rd.,

Hillsboro, OR

Estados Unidos 97124

Expediente N° 1-0047-3110-008898-21-0

N° Identificadorio Trámite: 35546

AM

Digitally signed by GARAY Valéria Teresa
Date: 2023.01.14 01:12:27 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2023.01.14 01:12:32 -03:00



ROTULO PARA IMPLANTES

1. Fabricado por:
ACUMED LLC
5885 NE Cornelius Pass Rd.,
Hillsboro, OR
Estados Unidos 97124
2. Importado por: Crosmed S.A.
Domicilio Legal y depósito: Aguirre 545 – C.A.B.A – Argentina.
3. Sistema de Osteosíntesis
Marca: **ACUMED LLC**;
Modelo: xxxxxx ; Código: xxxxxx
4. Lote: xxxxxx
5. Fecha de fabricación: xx/yy
6. Producto no estéril y estéril de un solo uso. Esterilizado por radiación gamma y óxido de etileno. No reutilizar.
7. Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz del sol y de las temperaturas extremas.
8. Lea las instrucciones de uso. Ver manual del usuario en el interior de la caja.
9. Ver precauciones, advertencias, e instrucciones de uso en el manual del usuario.
10. Directora Técnica: Farmacéutica Nadia Biasevich – MN 16419
11. Uso exclusivo a profesionales e Instituciones Sanitarias.
12. Autorizado por la A.N.M.A.T – PM-1552-172.


Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada


ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842952-3
Apoderado



ROTULO PARA INSTRUMENTAL

1. Fabricado por:
ACUMED LLC
5885 NE Cornelius Pass Rd.,
Hillsboro, OR
Estados Unidos 97124
2. Importado por: Crosmed S.A.
Domicilio Legal y depósito: Aguirre 545 – C.A.B.A – Argentina.
3. Instrumental
Marca: **ACUMED LLC**;
Modelo: xxxxxx; Código: xxxxxx
4. Lote: xxxxxx
5. Fecha de fabricación: xx/yy
6. Producto estéril y no estéril reutilizable. Esterilizado por radiación gamma. Lea las instrucciones de esterilización.
7. Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz del sol y de las temperaturas extremas.
8. Lea las instrucciones de uso. Ver manual del usuario en el interior de la caja.
9. Ver precauciones, advertencias, e instrucciones de uso en el manual del usuario.
10. Directora Técnica: Farmacéutica Nadia Biasevich – MN 16419
11. Uso exclusivo a profesionales e Instituciones Sanitarias.
12. Autorizado por la A.N.M.A.T – PM-1552-172.


Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada


ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUI: 30-70842959-3
Apoderado

INSTRUCCIONES DE USO

Sistema de Implantes

1. Fabricado por:
ACUMED LLC
5885 NE Cornelius Pass Rd.,
Hillsboro, OR
Estados Unidos 97124
2. Importado por: Crosmed S.A.
Domicilio Legal y depósito: Aguirre 545 – C.A.B.A – Argentina.
3. Sistema de Osteosíntesis
Marca: **ACUMED LLC**; Modelo: xxxxxx ; Código: xxxxxx
4. Producto no estéril y estéril de un solo uso. Esterilizado por radiación gamma y óxido de etileno. No reutilizar.
5. Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz del sol y de las temperaturas extremas.
6. Lea las instrucciones de uso. Ver manual del usuario en el interior de la caja.
7. Ver precauciones, advertencias, e instrucciones de uso en el manual del usuario.
8. Directora Técnica: Farmacéutica Nadia Biasevich – MN 16419
9. Uso exclusivo a profesionales e Instituciones Sanitarias.
10. Autorizado por la A.N.M.A.T – PM-1552-172.



Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderada

Instrumental

1. Fabricado por:
ACUMED LLC
5885 NE Cornelius Pass Rd.,
Hillsboro, OR
Estados Unidos 97124
2. Importado por: Crosmed S.A.
Domicilio Legal y depósito: Aguirre 545 – C.A.B.A – Argentina.
3. Instrumental
Marca: **ACUMED LLC**; Modelo: xxxxxx; Código: xxxxxx
4. Producto estéril y no estéril reutilizable. Esterilizado por radiación gamma. Lea las instrucciones de esterilización.
5. Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz del sol y de las temperaturas extremas.
6. Lea las instrucciones de uso. Ver manual del usuario en el interior de la caja.
7. Ver precauciones, advertencias, e instrucciones de uso en el manual del usuario.
8. Directora Técnica: Farmacéutica Nadia Biasevich – MN 16419
9. Venta exclusiva a profesionales e Instituciones Sanitarias.
10. Autorizado por la A.N.M.A.T – PM-1552-172.



Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



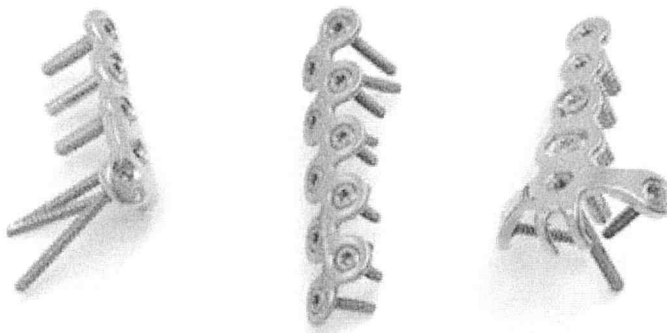
ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderado

Sistema de Osteosíntesis

1.1. DESCRIPCIÓN DETALLADA DEL PRODUCTO MÉDICO INCLUYENDO LOS FUNDAMENTOS DE SU FUNCIONAMIENTO Y ACCIÓN, CONTENIDO O COMPOSICIÓN, CUANDO CORRESPONDA ASÍ COMO EL DETALLE DE LOS ACCESORIOS DESTINADOS A INTEGRAR EL PRODUCTO MÉDICO

INFORMACION GENERAL DEL PRODUCTO

El Sistema de Osteosíntesis de Acumed consiste en una solución de próxima generación en la fijación de placas que se centra en opciones de implantes completas y un enfoque quirúrgico optimizado para tratar fracturas, fusiones y osteotomías. El sistema de fijación interna consta de una variedad de formas y tamaños de tornillos y placas. Los implantes se pueden bloquear rígidamente en una variedad de configuraciones, y cada construcción está hecha a medida para el caso individual de los miembros superiores.



CARACTERÍSTICAS

- Seguro y confiable.
- Excelente experiencia quirúrgica.
- Excelente tecnología, calidad y estabilidad.
- Placas de bajo perfil
- Interfaz de tornillo / placa / hueso de bajo perfil
- Placas con forma congruente con la anatomía de las indicaciones específicas para minimizar la flexión preoperatoria y la prominencia del implante
- Bordes redondeados para minimizar la posible irritación de los tejidos blandos
- Múltiples tornillos autorroscantes de diámetro



Romina Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderada

1.2- **INDICACIONES Y FINALIDAD PREVISTA SEGÚN LO INDICADO POR EL FABRICANTE.**

INDICACIONES

El sistema de osteosíntesis incluye placas, tornillos y accesorios diseñados para proporcionar fijación durante fracturas, fusiones, osteotomías y procedimientos de osteosíntesis de clavícula, húmero, radio, cúbito, metacarpo, falange, escapula y codo.

USO PREVISTO

El sistema de fijación interna compuesto por placas y tornillos óseos está indicado para la reducción y fijación de fracturas, fusiones u osteotomías. En general, está indicado para fracturas que requieren estabilidad adicional.

1.3- **PRECAUCIONES, RESTRICCIONES, ADVERTENCIAS, CUIDADOS ESPECIALES Y ACLARACIONES SOBRE EL USO DEL PRODUCTO MEDICO ASÍ COMO SU ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE**

CONTRAINDICACIONES

Las contraindicaciones incluyen, pero no se limitan a:

- Infección activa o latente
- Sepsis
- Insuficiente cantidad o calidad de hueso, osteoporosis
- Sensibilidad de los tejidos blandos o de los materiales
- Pacientes que no quieren o no pueden seguir las instrucciones de cuidados postoperatorios

Estos dispositivos no están diseñados para su colocación o fijación con tornillos a los elementos posteriores (pedículos) de la columna cervical, torácica o lumbar.

ADVERTENCIAS

- El tratamiento o implante puede fallar, incluso de forma repentina, como resultado de:
 - Fijación floja y/o aflojamiento
 - Tensión, incluye tensión por flexión inadecuada del implante durante la cirugía
 - Concentraciones de tensión
 - La tensión de la carga, el soporte de la carga o la actividad excesiva
- El fracaso es más probable si el implante experimenta un aumento de cargas debido al retraso de la unión, la falta de unión o la cicatrización incompleta. El fracaso es más probable si el paciente no sigue las instrucciones de cuidados postoperatorios.



María Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTONILLA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderada

- Un traumatismo quirúrgico o la presencia de un implante pueden producir daños en los nervios o en los tejidos blandos.
- Cuando un instrumento se somete a cargas excesivas, velocidades excesivas, huesos densos, o un uso inadecuado o no intencionado se puede producir la rotura o el daño de los instrumentos y de los tejidos.
- Los implantes pueden causar distorsión y/o bloquear la vista de las estructuras anatómicas en las imágenes radiográficas.

PRECAUCIONES

- Los implantes y los instrumentos están destinados únicamente al uso profesional por un médico autorizado.
- No utilice ni vuelva a esterilizar un implante provisto en un envase estéril si el envase se ha dañado. La esterilidad puede estar comprometida y la limpieza del implante puede ser incierta. Notifique a su distribuidor o a Acumed que el envase está dañado.
- No utilice el producto estéril transcurrida la fecha de caducidad. Consulte la etiqueta del dispositivo.
- No reutilice los instrumentos quirúrgicos de un solo uso. El instrumento puede fallar repentinamente como resultado de tensiones previas.
- No reafile las brocas ni los escariadores, ya que estos dispositivos tienen dimensiones y geometrías críticas que no se pueden restaurar una vez que el instrumento se ha consumido.
- No utilice métodos de desinfección química, ya que los residuos químicos pueden afectar a la esterilización por vapor.
- No bloquee los orificios de la caja o las bandejas, por ejemplo con etiquetas, ya que esto puede afectar negativamente a la penetración del vapor y a la esterilización.
- Los tornillos, fijaciones, agujas de Kirschner, guías, instrumentos de corte y dispositivos similares pueden ser punzantes. Observe los procedimientos hospitalarios, las directrices de práctica y/o las regulaciones gubernamentales para el manejo y la eliminación adecuada de los objetos punzantes.

POSIBLES COMPLICACIONES Y REACCIONES ADVERSAS

- Dolor, malestar o sensaciones anormales, daño en los nervios o en los tejidos blandos, necrosis del hueso o del tejido, reabsorción del hueso o curación inadecuada por la presencia de un implante o debido a un traumatismo quirúrgico.
- Fractura del implante debido a una actividad excesiva, una carga prolongada sobre el dispositivo, una cicatrización incompleta o una fuerza excesiva ejercida sobre el implante durante la inserción. Puede producirse la migración y/o el aflojamiento del implante.
- Sensibilidad al metal, reacción histológica, alérgica o adversa a un cuerpo extraño como resultado de la implantación de un material extraño.



Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderada

Nota: Puede ser necesaria una cirugía adicional para corregir algunos de estos eventos adversos potenciales.

Otras advertencias y precauciones preoperatorias, intraoperatorias y postoperatorias son las siguientes:

- Para un uso seguro y efectivo, el cirujano debe estar completamente familiarizado con el implante, los métodos de aplicación, los instrumentos y la técnica quirúrgica recomendada.
- Las dimensiones fisiológicas limitan el tamaño de los implantes. Seleccione el tipo y el tamaño del implante que mejor se adapte a las necesidades del paciente para conseguir una adaptación minuciosa y una inserción firme con un soporte adecuado.
- Los implantes no están diseñados para soportar las tensiones de un peso completo o una carga, o una actividad excesiva.
- La selección o la implantación inadecuada del dispositivo puede aumentar la posibilidad de aflojamiento o migración.
- No flexione el implante excepto del modo indicado en la técnica quirúrgica. La flexión repetida o excesiva puede debilitar el implante y causar el fracaso en un momento posterior. Remítase a la técnica quirúrgica.
- Solo se pueden combinar los implantes cuando están destinados a ese fin.
- Proteja los implantes contra arañazos y melladuras para evitar concentraciones de tensión que pueden provocar un fallo.
- Evite que se ensucien los implantes no utilizados.
- El color de los implantes anodizados puede cambiar con el tiempo debido al procesamiento. Este cambio de color no afecta a las propiedades mecánicas de los implantes.

LIMPIEZA Y DESCONTAMINACIÓN

Todos los instrumentos e implantes deben limpiarse primero con métodos hospitalarios establecidos antes de la esterilización y la introducción en un campo quirúrgico estéril. Además, todos los instrumentos e implantes que se hayan llevado previamente a un campo quirúrgico estéril primero deben descontaminarse y limpiarse utilizando métodos hospitalarios establecidos antes de la esterilización y reintroducción en un campo quirúrgico estéril. La limpieza y la descontaminación pueden incluir el uso de limpiadores neutros seguidos de un enjuague con agua demonizada.

Nota: ciertas soluciones de limpieza como las que contienen soda cáustica, formalina, glutaraldehído, lejía y / u otros limpiadores alcalinos pueden dañar algunos dispositivos, en particular los instrumentos; Estas soluciones no deben ser utilizadas. Además, ciertos instrumentos pueden requerir desmontaje antes de limpiarlos.



Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIF: 30-70842959-3
Apoderado

Todos los productos deben ser tratados con cuidado. El uso o la manipulación inadecuados pueden provocar daños y el posible funcionamiento incorrecto del dispositivo.

INSTRUCCIONES PARA LA LIMPIEZA DE IMPLANTES NO ESTERILES

1. Procedimiento de limpieza operativa

Control de Parámetros	Valor del Parámetro	Método de Monitoreo
Remojar con agente de limpieza	Bajo temperatura ambiente por más de 20min.	Contando el tiempo con un temporizador.
Tipo de agente de limpieza	Agente de limpieza neutro	Repasar las instrucciones del agente de limpieza.
Fregado con cepillo para el pelo o paño no polvo	Una vez	Conteo manual
Enjuague con agua purificada.	Una vez	Conteo manual
Presión de agua purificada	0.4MPa-0.6Mpa	Manómetro de agua purificada

3. Proceso de limpieza de la máquina

1) Limpieza ultrasónica: se recomienda la limpieza con un limpiador ultrasónico a una temperatura del agua de 40-60 °C durante más de 30min;

2) Enjuague: enjuague con agua purificada 3 veces;

3) Secado: seleccione la temperatura de secado según el material del implante, se recomienda secar durante más de 30 minutos

4. Parámetros de limpieza de la máquina

Control de Parámetros	Valor del Parámetro	Método de Monitoreo
Temperatura de limpieza	40-60°C	Control de limpiador



Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 3070842959-3
Apoderada

ultrasónica.		ultrasónico.
Período de tiempo de limpieza ultrasónica.	Más de 30min	Control de limpiador ultrasónico.
Enjuague con agua purificada.	3 veces	Conteo manual
Presión de agua purificada	0.4-0.6Mpa	Manómetro de agua purificada
Secado	Temperatura para el metal: 80-90 ° C; Temperatura para no metales: 65-75 ° C; Tiempo de secado: más de 30min.	Control de limpiador

INSTRUCCIONES PARA LA LIMPIEZA DE INSTRUMENTAL

- Realice de inmediato los pasos de procesamiento para limitar el crecimiento microbiano y maximizar la eficacia de la esterilización.
- Inspeccione los implantes para detectar la contaminación por sangre o tejido y deséchelos cuando los encuentre. No procese los implantes contaminados.
- Evite la corrosión de los instrumentos minimizando el contacto con soluciones que contengan yodo, cloro y sales salinas u otras sales metálicas.
- Evite daños en la capa protectora de anodización de los instrumentos de aluminio evitando el contacto con soluciones con pH < 4 y > 9, especialmente si contienen carbonato de sodio o hidróxido de sodio.
- El procesamiento repetido de los metales anodizados puede hacer que los colores se desvanezcan, pero esto no afecta a la función del dispositivo.
- Evite los agentes de limpieza que contengan aldehídos, ya que pueden desnaturalizar y coagular las proteínas (fijación).
- Los detergentes enzimáticos son muy adecuados para disminuir la contaminación basada en proteínas.
 - Use un detergente enzimático de pH neutro.
 - Use una solución de baja espuma para permitir la visibilidad del dispositivo durante la limpieza.
- Siga atentamente las instrucciones del fabricante en cuanto a seguridad, almacenamiento, mezcla, calidad del agua, tiempo de exposición, temperatura, sustitución y eliminación de los agentes de limpieza.



Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30170842952-3
Aptdorado

• Los dispositivos potencialmente contaminados con agentes de encefalopatía espongiforme transmisible (EET) no se procesarán ni reutilizarán. Estas instrucciones de procesamiento no son adecuadas para la inactivación de los agentes de EET. Observe los procedimientos hospitalarios, las pautas de práctica y/o las regulaciones gubernamentales para el manejo y la eliminación adecuados de los dispositivos potencialmente contaminados con agentes de EET.

LIMPIEZA MANUAL

1. Enjuague los instrumentos contaminados bajo agua corriente fría para reducir la contaminación superficial.
2. Deshágase de todo instrumento usado destinado a un solo uso.
3. Coloque los instrumentos contaminados en una solución enzimática hasta que estén completamente sumergidos para minimizar la pulverización de la solución.
4. Accione todas las partes móviles para permitir que el detergente entre en contacto con todas las superficies.
5. Remoje durante un mínimo de diez (10) minutos.
6. Frote los instrumentos con un cepillo de cerdas suaves para eliminar todos los restos visibles. No utilice acero inoxidable u otros abrasivos ya que pueden dañar la superficie. Cuando sea posible, frote los instrumentos cuando estén totalmente sumergidos para minimizar la pulverización de fluido.
7. Algunos instrumentos pueden requerir una consideración especial:
 - Limpie los instrumentos con todos los componentes aflojados. Limpie los instrumentos desmontados si están diseñados para ser desmontados.
 - Utilice un chorro de agua para que la solución de limpieza entre en las áreas difíciles, como las superficies de contacto, resortes, bobinas, canulaciones, agujeros ciegos, ranuras, dientes cortantes y partes flexibles para limpiar la suciedad atrapada.
 - Manipule las partes móviles y girelas (según sea necesario) mientras se frota para asegurar que todas las ranuras sean accesibles.
 - Limpie cuidadosamente los componentes canulados y las zonas difíciles con un cepillo del tamaño apropiado.
 - Si lo desea, sométalos a ultrasonidos durante 10 o 15 minutos usando una solución de limpieza ultrasónica de pH neutro. Siga las instrucciones del fabricante del limpiador ultrasónico y del detergente.Importante: Los daños previos en la superficie pueden aumentar debido a la limpieza ultrasónica.
8. Realice un enjuague inicial durante al menos 3 minutos con agua corriente limpia y blanda en un rango de temperatura de 25 °C a 35 °C (77 °F a 95 °F) para eliminar cualquier signo de contaminación y agente de limpieza.
 - Accione todos los componentes móviles.
 - Limpie las canulaciones y los mecanismos complejos.
9. Repita los pasos de procesamiento anteriores si quedan residuos visibles.
10. Realice un enjuague final durante al menos 1 minuto usando agua crítica para desplazar los minerales y otras impurezas que se encuentran en el agua potable. No



Eugenia Blasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILLA
CrosMed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderada

utilice soluciones salinas para el enjuague final porque pueden interferir con la desinfección y la esterilización.

- Accione todos los componentes móviles.
 - Preste especial atención a las canulaciones y agujeros ciegos, así como a las bisagras y juntas entre las superficies de contacto.
 - Enjuague las canulaciones al menos tres veces con una jeringa (volumen 1-50 ml).
11. Elimine el exceso de humedad de los instrumentos con un paño limpio, absorbente y que no se deshaga.
12. Deje que los instrumentos se sequen completamente. La humedad puede afectar a la esterilización y los dispositivos pueden seguir húmedos después del periodo de secado.

INSPECCIÓN PREVIA A LA ESTERILIZACIÓN

- Inspeccione visualmente todos los dispositivos bajo iluminación normal para asegurarse de que la limpieza fue efectiva. Preste mucha atención a todas las áreas problemáticas.
 - Reprocese un instrumento que no está limpio.
 - Reemplace un instrumento que no se puede limpiar.
- Inspeccione los implantes e instrumentos para ver si hay daños en la superficie, como mellas, arañazos y grietas. Reemplace cualquier dispositivo que esté afectado.
- Evalúe los instrumentos para su uso adecuado. Manipule todos los componentes y mecanismos de conexión. Preste atención a los destornilladores, brocas y escariadores, y a los instrumentos utilizados para cortar o insertar implantes. Evalúe el desgaste, la exactitud, la alineación y la corrosión. Reemplace los instrumentos que no funcionen de la forma prevista.
- Inspeccione todos los bordes de corte con aumento.
 - Reemplace un instrumento si un borde cortante está desafilado, astillado, agrietado, enrollado o deformado de alguna manera.
 - Pasar un trapo de algodón por el borde puede ayudar a detectar astillas y grietas.
- Verifique la legibilidad de todas las marcas y escalas de referencia. Reemplace cualquier dispositivo que sea ilegible.
- Repáre, reemplace y/o repita la limpieza de los instrumentos según sea necesario para asegurar el funcionamiento adecuado antes de proceder a la esterilización.
- La lubricación puede aumentar la vida útil de los instrumentos quirúrgicos. No utilice lubricantes, aceite o grasa a base de silicona, ya que interferirán con la esterilización por vapor. Utilice únicamente un lubricante a base de agua destinado a ser utilizado en instrumentos quirúrgicos y con esterilización por vapor. Use el lubricante según las indicaciones del fabricante. Use agua crítica si se requiere dilución.
- Llene completamente las bandejas del sistema y los carros.



Lidia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderado

MANIPULACION Y ESTERILIZACION

Los implantes y el instrumental se proveen no estéril y estéril por Radiación Gamma a excepción del sistema de reparación Acu-Sinch, que se esteriliza por Óxido de Etileno.

Los implantes suministrados en su envase deberán inspeccionarse para comprobar que dicho envase no ha sufrido ningún daño y que no se ha abierto con anterioridad. En caso de duda sobre la integridad del envase interno, solicite instrucciones al fabricante. Los implantes deberán abrirse mediante técnica quirúrgica aséptica, y solo deberá procederse a su apertura una vez que se haya determinado que su tamaño es el correcto.

Este producto es exclusivamente para un solo uso. Nunca se debe volver a esterilizar un implante que haya estado en contacto con tejidos o líquidos corporales.

Los dispositivos etiquetados para un solo uso nunca deben reutilizarse. La reutilización de estos dispositivos podría provocar lesiones graves al paciente. Los riesgos relacionados con la reutilización de estos dispositivos son, entre otros: degradación significativa del rendimiento del dispositivo, infección cruzada y continuación.

Los implantes sin esterilizar deberán procesarse según los parámetros recomendados para los instrumentos.

El sistema contiene instrumentos quirúrgicos reutilizables y bandejas que se proporcionan sin esterilizar. Estos instrumentos deben ser esterilizados por el usuario final antes de su uso.

Nota: Debido a que hay muchas variables involucradas en la esterilización, cada instalación médica debe hacer la validación para la limpieza y la esterilización (por ejemplo, las temperaturas, el tiempo) utilizadas para su equipo.

Use el equipo de esterilización que haya recibido el mantenimiento y la calibración adecuados y haya superado las pruebas.

Los parámetros tales como la presión y el tiempo del equipo de esterilización deben seguir las instrucciones de operación del fabricante:

- Realice la esterilización con un autoclave de extracción de aire dinámica (prevacío).
 - No se recomienda la esterilización mediante desplazamiento por gravedad.
 - No se recomienda la esterilización de uso inmediato (flash).
- Asegúrese de que no se exceda el límite de carga máxima del esterilizador cuando se esterilicen varios juegos o dispositivos.
- No apile los contenedores, ya que esto podría impedir la penetración del vapor e inhibir la desecación.
- Consulte las instrucciones del fabricante del esterilizador y asegúrese de que la instalación, la calibración, el uso y el mantenimiento continuo sean adecuados.



Natalia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderada

- Antes de manipular los artículos esterilizados, debe dejarlos enfriar a temperatura ambiente. De esta forma, podrá utilizarlos de manera segura y evitará la condensación.
- La siguiente tabla muestra los parámetros mínimos validados para alcanzar un nivel de garantía de esterilidad requerido de 10⁻⁶ para el sistema.
Importante:
 - Los parámetros de esterilización solo son válidos para los dispositivos que se hayan limpiado según estas instrucciones y estén completamente secos.
 - Los parámetros de esterilización solo son válidos cuando los dispositivos están debidamente alojados en los números de referencia de la caja de almacenamiento Acumed identificados en el cuadro.

Parámetros del esterilizador de vapor de prevacío	
Números de referencia de la caja de almacenamiento:	Base: 80-1813 Tapa de caja: 80-1814
Estado ¹ :	Envuelto
Temperatura y tiempo de exposición:	132°C 4 minutos
Temperatura y tiempo de exposición ² :	134°C 3 minutos
Tiempo de secado:	30 minutos

INSPECCIÓN POST-ESTERILIZACIÓN

- No almacene ni utilice dispositivos estériles si no están secos.
 - La humedad favorece la supervivencia de los microorganismos
 - La humedad que queda en los productos envueltos o contenidos después de la esterilización podría comprometer la barrera estéril.
 - La humedad puede corroer el metal y desafililar los bordes afilados.
- Inspeccione la barrera estéril para ver si hay signos de daños. No utilice el producto si la barrera estéril ha sido comprometida.

ALMACENAMIENTO

Los productos deben almacenarse con una humedad relativa no superior al 80% y con buena aireación, sin gas cáustico. Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz del sol y de las temperaturas extremas.

Se recomienda almacenar la bandeja de instrumentos a temperatura ambiente controlada entre 20 ° y 24 °C (68 ° y 75 °F). Asegúrese de almacenar la bandeja



Natalia Blasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderado

esterilizada en áreas que proporcionen protección contra el polvo, la humedad, los insectos y las condiciones extremas de temperatura y humedad.

TRANSPORTE

No son productos críticos para transportar. Transportar a temperatura ambiente en lugar seco y limpio.

Si se utiliza un sistema de relevo o de transporte, deberá comprobarse meticulosamente la integridad de todas las unidades para descartar la presencia de cualquier deterioro antes de utilizarlas.

Respecto de los instrumentos, colóquelos en una caja especial para los mismos, evite colisiones durante el transporte y dañe el instrumento.

1.4- FORMA DE PRESENTACION (COMPONENTES, MODELOS, CANTIDAD EN PAQUETE, ENVOLTORIO).

Los embalajes de todos los componentes deberán estar intactos en el momento de su recepción. Aquellos que se encuentren dañados no deberán utilizarse.

CANTIDAD EN PAQUETE: Una unidad por envase.

Los productos estériles se envasan utilizando un método de doble barrera estéril.


Embalaje primario: consiste en una forma adecuada de protección (vial / tapón / tarjeta de matriz) según corresponda para garantizar que el producto no perfora la barrera, un envase interior de ya sea un blister o una bolsa pelable al vacío, y un empaque externo del mismo.

Material: Bolsa pelable al vacío interior y exterior (película de polietileno-nailon de 7 capas de 7 mm termosellada al mismo material de 6 mm (en el caso de las placas). Envase blíster interior y exterior con tapa Tyvek (PETG) (tereftalato de polietileno-glicol (en el caso de los tornillos).

Descripción: los productos se limpian y secan en la sala limpia antes de colocarlos en bolsas de plástico de papel médico y sellarlos.

Embalaje secundario: a continuación, el producto envasado estéril se envasa en un envase secundario que consta de una caja de cartón, que se etiqueta y se envuelve.

Descripción: los productos envasados se transfieren principalmente a la sala de embalaje exterior. Se empaquetan junto con la certificación y el manual del usuario. Por último se sella la bolsa.



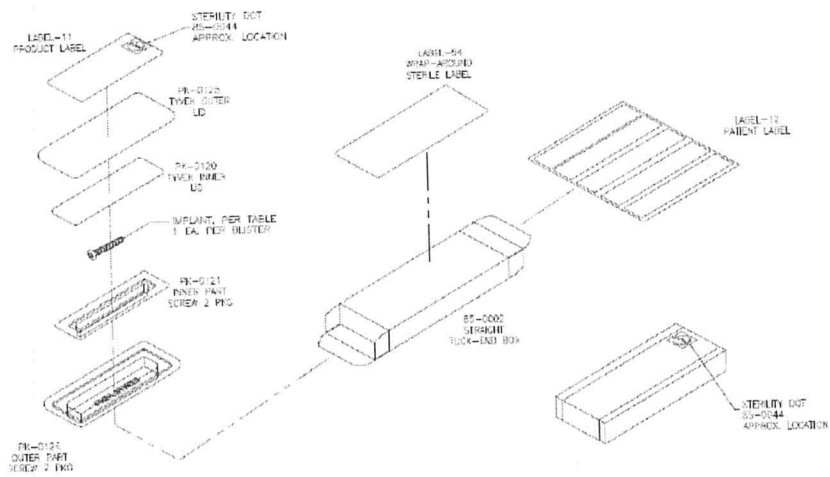
Nadia Biasevich
Directora Técnica
MN 16419
CROSMED S.A.
Apoderada



ROMINA BENTOLILA
Crosmed S.A.
CUIT: 30-70842959-3
Apoderado

Cada envase contiene una etiqueta con la siguiente información:









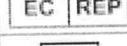









- Descripción del contenido, incluyendo tamaño
- Número de referencia del producto
- Material del producto
- No utilizar si el envase se encuentra dañado
- Producto de un solo uso
- Número de lote
- Nombre del fabricante




Nadia Biasevich
 Directora Técnica
 MN 16419
 CROSMED S.A.
 Apoderada


ROMINA BENTOLILA
 Crosmed S.A.
 CUIT: 30-70842959-3
 Apoderada

DEFINICIÓN DE SIMBOLOS

Símbolo	Descripción	EN ISO 15223-1
	Consulte las Instrucciones de uso electrónicas en www.acumed.net/ifu	5.4.3
	Precaución	5.4.4
	Esterilizado por irradiación	5.2.4
	Sistema de doble barrera estéril	5.2.12
	No estéril	5.2.7
	Fecha de caducidad	5.14
	Número de catálogo	5.16
	Código de lote	5.15
	Representante autorizado en la Comunidad Europea/Unión Europea	5.1.2
	Dispositivo sanitario	5.7.7
	Fabricante	5.11
	Fecha de fabricación	5.13
	No reesterilizar	5.2.6
	No reutilizar	5.4.2
	No utilizar si el paquete está dañado y consultar las instrucciones de uso/no utilizar si el sistema de barrera estéril del producto o su embalaje está comprometido	5.2.8
	Precaución: La ley federal de EE. UU. restringe la venta de este dispositivo a la venta por o por orden de un médico.	U.S. 21 CFR 801.109
	La cruz es una marca registrada de Acumed. Puede aparecer solo o con el nombre de Acumed.	
	Markado CE de conformidad, artículo 17 de la Directiva 93/42/CEE de la UE. El marcado CE puede ir acompañado del número de identificación del organismo notificado responsable de la evaluación de la conformidad.	


 Nadia Biasevich
 Directora Técnica
 MN 16419
 CROSMED S.A.
 Apoderada


 ROMINA BENTOLILA
 Crosmed S.A.
 CUIT: 30-70842959-3
 Apoderada



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: CROSMED S.A. RÓTULOS E INSTRUCCIONES DE USO

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 17 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.01.03 09:47:38 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2023.01.03 09:47:39 -03:00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Certificado - Redacción libre

Número:

Referencia: 1-0047-3110-008898-21-0

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente Nº 1-0047-3110-008898-21-0

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por CROSMED S.A. ; se autoriza la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS

PM: 1552-172

Nombre descriptivo: Sistema de Osteosíntesis

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
16-027 Sistemas Ortopedicos de Fijacion Interna

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): ACUMED LLC

Modelos:

6.5mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65030

6.5mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65035
6.5mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65040
6.5mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65045
6.5mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65050
6.5mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65055
6.5mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65060
6.5mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65065
6.5mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65070
6.5mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65075
6.5mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65080
6.5mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65085
6.5mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65090
6.5mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65095
6.5mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65100
6.5mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65105
6.5mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65110
6.5mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65115
6.5mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65120
6.5mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65125
6.5mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65130
6.5mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65135
6.5mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65140
6.5mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65145
6.5mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-65150
7.3mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73030
7.3mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73035
7.3mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73040
7.3mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73045
7.3mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73050
7.3mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73055
7.3mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73060
7.3mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73065
7.3mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73070
7.3mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73075
7.3mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73080
7.3mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73085
7.3mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73090
7.3mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73095
7.3mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73100
7.3mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73105
7.3mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73110
7.3mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73115
7.3mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73120
7.3mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73125
7.3mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73130
7.3mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73135

7.3mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73140
7.3mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73145
7.3mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 16mm-3005-73150
6.5mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65045
6.5mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65050
6.5mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65055
6.5mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65060
6.5mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65065
6.5mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65070
6.5mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65075
6.5mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65080
6.5mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65085
6.5mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65090
6.5mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65095
6.5mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65100
6.5mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65105
6.5mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65110
6.5mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65115
6.5mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65120
6.5mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65125
6.5mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65130
6.5mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65135
6.5mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65140
6.5mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65145
6.5mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-65150
7.3mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73045
7.3mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73050
7.3mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73055
7.3mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73060
7.3mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73065
7.3mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73070
7.3mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73075
7.3mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73080
7.3mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73085
7.3mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73090
7.3mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73095
7.3mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73100
7.3mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73105
7.3mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73110
7.3mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73115
7.3mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73120
7.3mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73125
7.3mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73130
7.3mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73135
7.3mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73140
7.3mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73145

7.3mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca 32mm-3006-73150
6.5mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65030
6.5mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65035
6.5mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65040
6.5mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65045
6.5mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65050
6.5mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65055
6.5mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65060
6.5mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65065
6.5mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65070
6.5mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65075
6.5mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65080
6.5mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65085
6.5mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65090
6.5mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65095
6.5mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65100
6.5mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65105
6.5mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65110
6.5mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65115
6.5mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65120
6.5mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65125
6.5mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65130
6.5mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65135
6.5mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65140
6.5mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65145
6.5mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-65150
7.3mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73030
7.3mm X 35mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73035
7.3mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73040
7.3mm X 45mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73045
7.3mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73050
7.3mm X 55mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73055
7.3mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73060
7.3mm X 65mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73065
7.3mm X 70mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73070
7.3mm X 75mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73075
7.3mm X 80mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73080
7.3mm X 85mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73085
7.3mm X 90mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73090
7.3mm X 95mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73095
7.3mm X 100mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73100
7.3mm X 105mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73105
7.3mm X 110mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73110
7.3mm X 115mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73115
7.3mm X 120mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73120
7.3mm X 125mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73125

7.3mm X 130mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73130
7.3mm X 135mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73135
7.3mm X 140mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73140
7.3mm X 145mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73145
7.3mm X 150mm Tornillo Canulado, Rosca Completa-3007-73150
Arandela Tornillo Canulado DE 13.0mm X DI 6.7mm-7003-13067
4.0mm X 10mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40010
4.0mm X 12mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40012
4.0mm X 14mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40014
4.0mm X 16mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40016
4.0mm X 18mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40018
4.0mm X 20mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40020
4.0mm X 22mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40022
4.0mm X 24mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40024
4.0mm X 26mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40026
4.0mm X 28mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40028
4.0mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40030
4.0mm X 32mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40032
4.0mm X 34mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40034
4.0mm X 36mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40036
4.0mm X 38mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40038
4.0mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40040
4.0mm X 42mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40042
4.0mm X 44mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40044
4.0mm X 46mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40046
4.0mm X 48mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40048
4.0mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40050
4.0mm X 52mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40052
4.0mm X 54mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40054
4.0mm X 56mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40056
4.0mm X 58mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40058
4.0mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40060
4.0mm X 64mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40064
4.0mm X 68mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40068
4.0mm X 72mm Tornillo Canulado, Rosca Corta-3005-40072
4.0mm X 16mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40016
4.0mm X 18mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40018
4.0mm X 20mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40020
4.0mm X 22mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40022
4.0mm X 24mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40024
4.0mm X 26mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40026
4.0mm X 28mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40028
4.0mm X 30mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40030
4.0mm X 32mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40032
4.0mm X 34mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40034
4.0mm X 36mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40036

4.0mm X 36mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40036-S
4.0mm X 38mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40038
4.0mm X 40mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40040
4.0mm X 42mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40042
4.0mm X 42mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40042-S
4.0mm X 44mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40044
4.0mm X 46mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40046
4.0mm X 48mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40048
4.0mm X 48mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40048-S
4.0mm X 50mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40050
4.0mm X 52mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40052
4.0mm X 54mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40054
4.0mm X 56mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40056
4.0mm X 58mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40058
4.0mm X 60mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40060
4.0mm X 64mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40064
4.0mm X 68mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40068
4.0mm X 72mm Tornillo Canulado, Rosca Larga-3006-40072
Arandela Tornillos Canulados DE 7.0mm X DI 3.6mm-7003-07036
Arandela Tornillos Canulados DE 7.0mm X DI 3.6mm-7003-07036-S
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0278
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0278-S
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0279
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0279-S
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0280
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0280-S
3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0281
3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0281-S
3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0282
3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0282-S
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0283
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0283-S
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0284
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0284-S
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0285
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0285-S
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0286
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0286-S
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0287
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0287-S
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0301
3.0mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0301-S
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0302
3.0mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0302-S
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0303
3.0mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0303-S

3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0304
3.0mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0304-S
3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0305
3.0mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0305-S
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0306
3.0mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0306-S
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0307
3.0mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0307-S
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0308
3.0mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0308-S
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0309
3.0mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0309-S
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0310
3.0mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0310-S
4.0mm X 12.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4120
4.0mm X 12.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4120-S
4.0mm X 14.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4140
4.0mm X 14.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4140-S
4.0mm X 16.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4160
4.0mm X 16.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4160-S
4.0mm X 18.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4180
4.0mm X 18.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4180-S
4.0mm X 20.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4200
4.0mm X 20.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4200-S
4.0mm x 22.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4220
4.0mm x 22.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4220-S
4.0mm x 24.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4240
4.0mm x 24.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4240-S
4.0mm x 26.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4260
4.0mm x 26.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4260-S
4.0mm X 28.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4280
4.0mm X 28.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4280-S
4.0mm X 30.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4300
4.0mm X 30.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4300-S
4.0mm X 35.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4350
4.0mm X 35.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4350-S
4.0mm X 40.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4400
4.0mm X 40.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4400-S
4.0mm X 45.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4450
4.0mm X 45.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4450-S
4.0mm X 50.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4500
4.0mm X 50.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4500-S
4.0mm X 55.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4550
4.0mm X 55.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4550-S
4.0mm X 60.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4600
4.0mm X 60.0mm Tornillo p/Esponjosa-CA-4600-S

2.7mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-2708
2.7mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-2708-S
2.7mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-2710
2.7mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-2710-S
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-2712
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-2712-S
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-2714
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-2714-S
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-2716
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-2716-S
2.7mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-2718
2.7mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-2718-S
2.7mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-2720
2.7mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-2720-S
2.7mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-2722
2.7mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-2722-S
2.7mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-2724
2.7mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-2724-S
2.7mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-2726
2.7mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-2726-S
2.7mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-2728
2.7mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-2728-S
2.7mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-2730
2.7mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-2730-S
2.7mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-2732
2.7mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-2732-S
2.7mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-2734
2.7mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-2734-S
2.7mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-2736
2.7mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-2736-S
2.7mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-2738
2.7mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-2738-S
2.7mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-2740
2.7mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-2740-S
2.7mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-2745
2.7mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-2745-S
2.7mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-2750
2.7mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-2750-S
2.7mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-2755
2.7mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-2755-S
2.7mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-2760
2.7mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-2760-S
2.7mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-2765
2.7mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-2765-S
3.5mm x 6.0mm Tornillo Cortical-CO-3060
3.5mm x 6.0mm Tornillo Cortical-CO-3060-S

3.5mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-3080
3.5mm X 8.0mm Tornillo Cortical-CO-3080-S
3.5mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-3200
3.5mm X 20.0mm Tornillo Cortical-CO-3200-S
3.5mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-3220
3.5mm x 22.0mm Tornillo Cortical-CO-3220-S
3.5mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-3240
3.5mm x 24.0mm Tornillo Cortical-CO-3240-S
3.5mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-3260
3.5mm x 26.0mm Tornillo Cortical-CO-3260-S
3.5mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-3280
3.5mm X 28.0mm Tornillo Cortical-CO-3280-S
3.5mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-3300
3.5mm X 30.0mm Tornillo Cortical-CO-3300-S
3.5mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-3320
3.5mm X 32.0mm Tornillo Cortical-CO-3320-S
3.5mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-3340
3.5mm X 34.0mm Tornillo Cortical-CO-3340-S
3.5mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-3360
3.5mm X 36.0mm Tornillo Cortical-CO-3360-S
3.5mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-3380
3.5mm X 38.0mm Tornillo Cortical-CO-3380-S
3.5mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-3400
3.5mm X 40.0mm Tornillo Cortical-CO-3400-S
3.5mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-3450
3.5mm X 45.0mm Tornillo Cortical-CO-3450-S
3.5mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-3500
3.5mm X 50.0mm Tornillo Cortical-CO-3500-S
3.5mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-3550
3.5mm X 55.0mm Tornillo Cortical-CO-3550-S
3.5mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-3600
3.5mm X 60.0mm Tornillo Cortical-CO-3600-S
3.5mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-3650
3.5mm X 65.0mm Tornillo Cortical-CO-3650-S
2.7mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2080
2.7mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2080-S
2.7mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2100
2.7mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2100-S
2.7mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2120
2.7mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2120-S
2.7mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2140
2.7mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2140-S
2.7mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2160
2.7mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2160-S
2.7mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2180
2.7mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2180-S

2.7mm x 20.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2200
2.7mm x 20.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2200-S
2.7mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2220
2.7mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2220-S
2.7mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2240
2.7mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2240-S
2.7mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2260
2.7mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2260-S
2.7mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2280
2.7mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2280-S
2.7mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2300
2.7mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2300-S
2.7mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2320
2.7mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2320-S
2.7mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2340
2.7mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2340-S
2.7mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2360
2.7mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2360-S
2.7mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2380
2.7mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2380-S
2.7mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2400
2.7mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2400-S
2.7mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2450
2.7mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2450-S
2.7mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2500
2.7mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2500-S
2.7mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2550
2.7mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2550-S
2.7mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2600
2.7mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2600-S
2.7mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2650
2.7mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-2650-S
3.5mm x 6.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3060
3.5mm x 6.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3060-S
3.5mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3220
3.5mm x 22.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3220-S
3.5mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3240
3.5mm x 24.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3240-S
3.5mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3260
3.5mm x 26.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3260-S
3.5mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3280
3.5mm x 28.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3280-S
3.5mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3300
3.5mm x 30.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3300-S
3.5mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3320
3.5mm x 32.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3320-S

3.5mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3340
3.5mm x 34.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3340-S
3.5mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3360
3.5mm x 36.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3360-S
3.5mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3380
3.5mm x 38.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3380-S
3.5mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3400
3.5mm x 40.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3400-S
3.5mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3450
3.5mm x 45.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3450-S
3.5mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3500
3.5mm x 50.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3500-S
3.5mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3550
3.5mm x 55.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3550-S
3.5mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3600
3.5mm x 60.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3600-S
3.5mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3650
3.5mm x 65.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3650-S
3.0mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0136
3.0mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0136-S
3.0mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0137
3.0mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0137-S
3.0mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0138
3.0mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0138-S
3.0mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0139
3.0mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0139-S
3.0mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0140
3.0mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0140-S
3.8mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0143
3.8mm x 80mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0143-S
3.8mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0144
3.8mm x 90mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0144-S
3.8mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0145
3.8mm x 100mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0145-S
3.8mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0146
3.8mm x 110mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0146-S
3.8mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0147
3.8mm x 120mm Tornillo de Clavícula Dual-Trak-40-0147-S
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0288
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0288-S
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0289
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0289-S
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0290
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0290-S
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0291
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0291-S

3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0292
3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0292-S
3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0293
3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0293-S
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0294
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0294-S
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0295
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0295-S
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0296
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0296-S
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0297
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0297-S
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0298
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0298-S
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0311
3.0mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0311-S
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0312
3.0mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0312-S
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0313
3.0mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0313-S
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0314
3.0mm x 34mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0314-S
3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0315
3.0mm x 36mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0315-S
3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0316
3.0mm x 38mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0316-S
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0317
3.0mm x 40mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0317-S
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0318
3.0mm x 45mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0318-S
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0319
3.0mm x 50mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0319-S
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0320
3.0mm x 55mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0320-S
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0321
3.0mm x 60mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0321-S
3.0mm x 65mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0322
3.0mm x 65mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0322-S
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0324
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0324-S
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0325
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0325-S
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0326
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0326-S
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0327
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0327-S

2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0328
2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0328-S
2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0329
2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0329-S
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0330
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0330-S
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0331
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0331-S
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0332
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0332-S
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0333
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0333-S
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0334
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0334-S
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0335
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0335-S
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0336
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de Bloqueo-30-0336-S
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0343
2.7mm x 8mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0343-S
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0344
2.7mm x 10mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0344-S
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0345
2.7mm x 12mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0345-S
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0346
2.7mm x 14mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0346-S
2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0347
2.7mm x 16mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0347-S
2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0348
2.7mm x 18mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0348-S
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0349
2.7mm x 20mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0349-S
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0350
2.7mm x 22mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0350-S
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0351
2.7mm x 24mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0351-S
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0352
2.7mm x 26mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0352-S
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0353
2.7mm x 28mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0353-S
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0354
2.7mm x 30mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0354-S
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0355
2.7mm x 32mm Tornillo Hexalobe de No bloqueo-30-0355-S
2.7mm X 12.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0120
2.7mm X 12.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0120-S

2.7mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0140
2.7mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0140-S
2.7mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0160
2.7mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0160-S
2.7mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0180
2.7mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0180-S
2.7mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0200
2.7mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0200-S
2.7mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0220
2.7mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0220-S
2.7mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0240
2.7mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-27-0240-S
3.5mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0140
3.5mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0140-S
3.5mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0160
3.5mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0160-S
3.5mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0180
3.5mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0180-S
3.5mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0200
3.5mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0200-S
3.5mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0220
3.5mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0220-S
3.5mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0240
3.5mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0240-S
3.5mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0260
3.5mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0260-S
3.5mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0280
3.5mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0280-S
3.5mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0300
3.5mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0300-S
3.5mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0320
3.5mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0320-S
3.5mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0340
3.5mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0340-S
3.5mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0360
3.5mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0360-S
3.5mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0380
3.5mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0380-S
3.5mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0400
3.5mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0400-S
3.5mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0420
3.5mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-0420-S
4.0mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4014
4.0mm X 14.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4014-S
4.0mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4016
4.0mm X 16.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4016-S

4.0mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4018
4.0mm X 18.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4018-S
4.0mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4020
4.0mm X 20.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4020-S
4.0mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4022
4.0mm X 22.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4022-S
4.0mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4024
4.0mm X 24.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4024-S
4.0mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4026
4.0mm X 26.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4026-S
4.0mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4028
4.0mm X 28.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4028-S
4.0mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4030
4.0mm X 30.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4030-S
4.0mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4032
4.0mm X 32.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4032-S
4.0mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4034
4.0mm X 34.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4034-S
4.0mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4036
4.0mm X 36.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4036-S
4.0mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4038
4.0mm X 38.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4038-S
4.0mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4040
4.0mm X 40.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4040-S
4.0mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4042
4.0mm X 42.0mm Tornillo Canulado p/Extremidades-FA-4042-S
3.5mm X 12.5mm Tornillo Cortical-CO-3125-S
3.5mm X 15.0mm Tornillo Cortical-CO-3150-S
3.5mm X 17.5mm Tornillo Cortical-CO-3175-S
3.5mm X 22.5mm Tornillo Cortical-CO-3225
3.5mm X 22.5mm Tornillo Cortical-CO-3225-S
3.5mm X 25.0mm Tornillo Cortical-CO-3250
3.5mm X 25.0mm Tornillo Cortical-CO-3250-S
3.5mm x 27.5mm Tornillo Cortical-CO-3275
3.5mm X 27.5mm Tornillo Cortical-CO-3275-S
3.5mm X 32.5mm Tornillo Cortical-CO-3325
3.5mm X 32.5mm Tornillo Cortical-CO-3325-S
1.5 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15005
1.5 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15005-S
1.5 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15006
1.5 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15006-S
1.5 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15007
1.5 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15007-S
1.5 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15008
1.5 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15008-S
1.5 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15009

1.5 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15009-S
1.5 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15010
1.5 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15010-S
1.5 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15011
1.5 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15011-S
1.5 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15012
1.5 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15012-S
1.5 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15013
1.5 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15013-S
1.5 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15014
1.5 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15014-S
1.5 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15016
1.5 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15016-S
1.5 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15018
1.5 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15018-S
1.5 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15020
1.5 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-15020-S
2.3 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23005
2.3 mm x 5 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23005-S
2.3 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23006
2.3 mm x 6 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23006-S
2.3 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23007
2.3 mm x 7 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23007-S
2.3 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23008
2.3 mm x 8 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23008-S
2.3 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23009
2.3 mm x 9 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23009-S
2.3 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23010
2.3 mm x 10 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23010-S
2.3 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23011
2.3 mm x 11 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23011-S
2.3 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23012
2.3 mm x 12 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23012-S
2.3 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23013
2.3 mm x 13 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23013-S
2.3 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23014
2.3 mm x 14 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23014-S
2.3 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23016
2.3 mm x 16 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23016-S
2.3 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23018
2.3 mm x 18 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23018-S
2.3 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23020
2.3 mm x 20 mm Multitornillo Hexalobe-3004-23020-S
1.5 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15005
1.5 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15005-S
1.5 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15006

1.5 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15006-S
1.5 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15007
1.5 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15007-S
1.5 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15008
1.5 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15008-S
1.5 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15009
1.5 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15009-S
1.5 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15010
1.5 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15010-S
1.5 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15011
1.5 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15011-S
1.5 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15012
1.5 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15012-S
1.5 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15013
1.5 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15013-S
1.5 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15014
1.5 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15014-S
1.5 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15016
1.5 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15016-S
1.5 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15018
1.5 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15018-S
1.5 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15020
1.5 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-15020-S
2.3 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23005
2.3 mm x 5 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23005-S
2.3 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23006
2.3 mm x 6 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23006-S
2.3 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23007
2.3 mm x 7 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23007-S
2.3 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23008
2.3 mm x 8 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23008-S
2.3 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23009
2.3 mm x 9 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23009-S
2.3 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23010
2.3 mm x 10 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23010-S
2.3 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23011
2.3 mm x 11 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23011-S
2.3 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23012
2.3 mm x 12 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23012-S
2.3 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23013
2.3 mm x 13 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23013-S
2.3 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23014
2.3 mm x 14 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23014-S
2.3 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23016
2.3 mm x 16 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23016-S
2.3 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23018

2.3 mm x 18 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23018-S
2.3 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23020
2.3 mm x 20 mm Tornillo de Tracción Hexalobe-3012-23020-S
2.1mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2106
2.1mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2106-S
2.1mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2108
2.1mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2108-S
2.1mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2110
2.1mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2110-S
2.1mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2112
2.1mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2112-S
2.1mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2114
2.1mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2114-S
2.1mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2116
2.1mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2116-S
2.7mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2706
2.7mm X 6.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2706-S
2.7mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2708
2.7mm X 8.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2708-S
2.7mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2710
2.7mm X 10.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2710-S
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2712
2.7mm X 12.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2712-S
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2714
2.7mm X 14.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2714-S
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2716
2.7mm X 16.0mm Tornillo Cruciforme-CO-F2716-S
5.7 x 26mm Tornillo de bloqueo-30-0426
5.7 x 26mm Tornillo de bloqueo-30-0426-S
5.7 x 28mm Tornillo de bloqueo-30-0428
5.7 x 28mm Tornillo de bloqueo-30-0428-S
5.7 x 30mm Tornillo de bloqueo-30-0430
5.7 x 30mm Tornillo de bloqueo-30-0430-S
5.7 x 32mm Tornillo de bloqueo-30-0432
5.7 x 32mm Tornillo de bloqueo-30-0432-S
5.7 x 34mm Tornillo de bloqueo-30-0434
5.7 x 34mm Tornillo de bloqueo-30-0434-S
5.7 x 36mm Tornillo de bloqueo-30-0436
5.7 x 36mm Tornillo de bloqueo-30-0436-S
5.7 x 38mm Tornillo de bloqueo-30-0438
5.7 x 38mm Tornillo de bloqueo-30-0438-S
5.7 x 40mm Tornillo de bloqueo-30-0440
5.7 x 40mm Tornillo de bloqueo-30-0440-S
5.7 x 42mm Tornillo de bloqueo-30-0442
5.7 x 42mm Tornillo de bloqueo-30-0442-S
5.7 x 44mm Tornillo de bloqueo-30-0444

5.7 x 44mm Tornillo de bloqueo-30-0444-S
5.7 x 46mm Tornillo de bloqueo-30-0446
5.7 x 46mm Tornillo de bloqueo-30-0446-S
5.7 x 48mm Tornillo de bloqueo-30-0448
5.7 x 48mm Tornillo de bloqueo-30-0448-S
5.7 x 50mm Tornillo de bloqueo-30-0450
5.7 x 50mm Tornillo de bloqueo-30-0450-S
5.7 x 52mm Tornillo de bloqueo-30-0452
5.7 x 52mm Tornillo de bloqueo-30-0452-S
5.7 x 54mm Tornillo de bloqueo-30-0454
5.7 x 54mm Tornillo de bloqueo-30-0454-S
4.5mm X 25mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB25
4.5mm X 25mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB25-S
4.5mm X 27.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB275
4.5mm X 27.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB275-S
4.5mm X 30mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB30
4.5mm X 30mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB30-S
4.5mm X 32.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB325
4.5mm X 32.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB325-S
4.5mm X 35mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB35
4.5mm X 35mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB35-S
4.5mm X 37.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB375
4.5mm X 37.5mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB375-S
4.5mm X 40mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB40
4.5mm X 40mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB40-S
4.5mm X 45mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB45
4.5mm X 45mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB45-S
4.5mm X 50mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB50
4.5mm X 50mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB50-S
4.5mm X 55mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB55
4.5mm X 55mm Tornillo de bloqueo triangular-CA-PHB55-S
3.5mm X 35.0mm Tornillo cortical-CO-3350
3.5mm X 35.0mm Tornillo cortical-CO-3350-S
3.5mm X 40.0mm Tornillo cortical-CO-3400
3.5mm X 40.0mm Tornillo cortical-CO-3400-S
3.5mm X 45.0mm Tornillo cortical-CO-3450
3.5mm X 45.0mm Tornillo cortical-CO-3450-S
3.5mm X 50.0mm Tornillo cortical-CO-3500
3.5mm X 50.0mm Tornillo cortical-CO-3500-S
3.5mm X 55.0mm Tornillo cortical-CO-3550
3.5mm X 55.0mm Tornillo cortical-CO-3550-S
5.0mm x 25.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5125
5.0mm X 27.5mm Tornillo esponjosa-HCA-5127
5.0mm x 30.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5130
5.0mm X 32.5mm Tornillo esponjosa-HCA-5132
5.0mm x 35.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5135

5.0mm X 37.5mm Tornillo esponjosa-HCA-5137
5.0mm x 40.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5140
5.0mm x 45.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5145
5.0mm x 50.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5150
5.0mm x 55.0mm Tornillo esponjosa-HCA-5155
4.3mm x 18mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43018
4.3mm x 18mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43018-S
4.3mm x 20mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43020
4.3mm x 20mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43020-S
4.3mm x 22mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43022
4.3mm x 22mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43022-S
4.3mm x 24mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43024
4.3mm x 24mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43024-S
4.3mm x 26mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43026
4.3mm x 26mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43026-S
4.3mm x 28mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43028
4.3mm x 28mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43028-S
4.3mm x 30mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43030
4.3mm x 30mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43030-S
4.3mm x 32mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43032
4.3mm x 32mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43032-S
4.3mm x 34mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43034
4.3mm x 34mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43034-S
4.3mm x 36mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43036
4.3mm x 36mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43036-S
4.3mm x 38mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43038
4.3mm x 38mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43038-S
4.3mm x 40mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43040
4.3mm x 40mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43040-S
4.3mm x 42mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43042
4.3mm x 42mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43042-S
4.3mm x 44mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43044
4.3mm x 44mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43044-S
4.3mm x 46mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43046
4.3mm x 46mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43046-S
4.3mm x 48mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43048
4.3mm x 48mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43048-S
4.3mm x 50mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43050
4.3mm x 50mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43050-S
4.3mm x 52mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43052
4.3mm x 52mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43052-S
4.3mm x 54mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43054
4.3mm x 54mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43054-S
4.3mm x 56mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43056
4.3mm x 56mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43056-S
4.3mm x 58mm Tornillo hexalobe de bajo perfil-3011-43058

3.5 x 56mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35056-S
3.5 x 58mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35058
3.5 x 58mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35058-S
3.5 x 60mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35060
3.5 x 60mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35060-S
3.5 x 62mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35062
3.5 x 62mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35062-S
3.5 x 64mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35064
3.5 x 64mm Tornillo hexalobe de bajo perfil de no bloqueo-3025-35064-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 0mm-4004-10000-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 2mm-4004-10002-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 4mm-4004-10004-S
Polarus® 3 Tornillo de casquillo 6mm-4004-10006-S
2.3mm X 12mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2312
2.3mm X 12mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2312-S
2.3mm X 14mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2314
2.3mm X 14mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2316
2.3mm X 16mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2318
2.3mm X 18mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2320
2.3mm X 20mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2322
2.3mm X 22mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2324
2.3mm X 24mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2326
2.3mm X 26mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2328
2.3mm X 28mm Tornillo de bloqueo cortical-CO-T2328-S
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0232
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0232-S
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0233
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0233-S
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0234
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0234-S
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0235
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0235-S
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0236
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0236-S
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0237
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0237-S
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0238
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0238-S
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0239

3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0239-S
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0240
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0240-S
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0241
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0241-S
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0242
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0242-S
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0243
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0243-S
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0244
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0244-S
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0245
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0245-S
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0246
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0246-S
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0247
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0247-S
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0248
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0248-S
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0250
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0250-S
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0251
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0251-S
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0252
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0252-S
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0253
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0253-S
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0255
3.5mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0255-S
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0256
3.5mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0256-S
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0257
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0257-S
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0258
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0258-S
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0259
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0259-S
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0260
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0260-S
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0261
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0261-S
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0262
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0262-S
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0263
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0263-S
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0264

3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0264-S
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0265
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0265-S
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0266
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0266-S
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0267
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0267-S
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0268
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0268-S
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0269
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0269-S
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0270
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0270-S
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0271
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0271-S
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0273
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0273-S
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0274
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0274-S
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0275
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0275-S
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0276
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0276-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331-S
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0332
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0332-S
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0333
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0333-S
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0334
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0334-S
2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0335

2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0335-S
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0336
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0336-S
2.7mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0337
2.7mm x 34mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0337-S
2.7mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0338
2.7mm x 36mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0338-S
2.7mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0339
2.7mm x 38mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0339-S
2.7mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0340
2.7mm x 40mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0340-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0343
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0343-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0344
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0344-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0345
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0345-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0346
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0346-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0347
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0347-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0348
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0348-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0349
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0349-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0350
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0350-S
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0351
2.7mm x 24mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0351-S
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0352
2.7mm x 26mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0352-S
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0353
2.7mm x 28mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0353-S
2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0354
2.7mm x 30mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0354-S
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0355
2.7mm x 32mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0355-S
2.7mm x 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0356
2.7mm X 34mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0356-S
2.7mm x 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0357
2.7mm X 36mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0357-S
2.7mm x 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0358
2.7mm X 38mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0358-S
2.7mm x 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0359
2.7mm X 40mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0359-S
2.7mm x 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0361

2.7mm X 50mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0361-S
2.7mm x 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0362
2.7mm X 55mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0362-S
2.7mm x 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0363
2.7mm X 60mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-0363-S
2.7 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27010
2.7 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27010-S
2.7 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27012
2.7 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27012-S
2.7 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27014
2.7 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27014-S
2.7 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27016
2.7 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27016-S
2.7 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27018
2.7 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27018-S
2.7 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27020
2.7 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27020-S
2.7 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27022
2.7 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27022-S
2.7 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27024
2.7 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27024-S
2.7 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27026
2.7 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27026-S
2.7 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27028
2.7 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27028-S
2.7 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27030
2.7 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27030-S
2.7 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27032
2.7 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27032-S
2.7 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27034
2.7 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27034-S
2.7 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27036
2.7 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27036-S
2.7 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27038
2.7 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27038-S
2.7 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27040
2.7 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27040-S
2.7 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27042
2.7 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27042-S
2.7 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27044
2.7 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27044-S
2.7 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27046
2.7 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27046-S
2.7 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27048
2.7 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27048-S
2.7 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27050

2.7 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27050-S
2.7 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27055
2.7 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27055-S
2.7 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27060
2.7 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-27060-S
3.5 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35010
3.5 mm X 10 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35010-S
3.5 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35012
3.5 mm X 12 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35012-S
3.5 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35014
3.5 mm X 14 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35014-S
3.5 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35016
3.5 mm X 16 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35016-S
3.5 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35018
3.5 mm X 18 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35018-S
3.5 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35020
3.5 mm X 20 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35020-S
3.5 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35022
3.5 mm X 22 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35022-S
3.5 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35024
3.5 mm X 24 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35024-S
3.5 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35026
3.5 mm X 26 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35026-S
3.5 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35028
3.5 mm X 28 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35028-S
3.5 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35030
3.5 mm X 30 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35030-S
3.5 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35032
3.5 mm X 32 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35032-S
3.5 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35034
3.5 mm X 34 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35034-S
3.5 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35036
3.5 mm X 36 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35036-S
3.5 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35038
3.5 mm X 38 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35038-S
3.5 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35040
3.5 mm X 40 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35040-S
3.5 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35042
3.5 mm X 42 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35042-S
3.5 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35044
3.5 mm X 44 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35044-S
3.5 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35046
3.5 mm X 46 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35046-S
3.5 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35048
3.5 mm X 48 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35048-S
3.5 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35050

3.5 mm X 50 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35050-S
3.5 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35055
3.5 mm X 55 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35055-S
3.5 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35060
3.5 mm X 60 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35060-S
3.5 mm X 65 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35065
3.5 mm X 65 mm Tornillo hexalobe VA-3013-35065-S
4.0mm X 10mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40010
4.0mm X 10mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40010-S
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40012
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40012-S
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40014
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40014-S
4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40016
4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40016-S
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40018
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40018-S
4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40020
4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40020-S
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40022
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40022-S
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40024
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40024-S
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40026
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40026-S
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40028
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40028-S
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40030
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40030-S
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40035
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40035-S
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40040
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40040-S
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40045
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40045-S
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40050
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40050-S
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40055
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40055-S
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40060
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa-3015-40060-S
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40012
4.0mm X 12mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40012-S
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40014
4.0mm X 14mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40014-S
4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40016

4.0mm X 16mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40016-S
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40018
4.0mm X 18mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40018-S
4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40020
4.0mm X 20mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40020-S
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40022
4.0mm X 22mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40022-S
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40024
4.0mm X 24mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40024-S
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40026
4.0mm X 26mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40026-S
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40028
4.0mm X 28mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40028-S
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40030
4.0mm X 30mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40030-S
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40035
4.0mm X 35mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40035-S
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40040
4.0mm X 40mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40040-S
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40045
4.0mm X 45mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40045-S
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40050
4.0mm X 50mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40050-S
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40055
4.0mm X 55mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40055-S
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40060
4.0mm X 60mm Tornillo hexalobe esponjosa PT-3016-40060-S
2.7mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2742
2.7mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2742-S
2.7mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2744
2.7mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2744-S
2.7mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2746
2.7mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2746-S
2.7mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2748
2.7mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-2748-S
2.7mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2842
2.7mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2842-S
2.7mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2844
2.7mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2844-S
2.7mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2846
2.7mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2846-S
2.7mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2848
2.7mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2848-S
2.7mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2850
2.7mm x 50mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2850-S
2.7mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2855

2.7mm x 55mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2855-S
2.7mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2860
2.7mm x 60mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-2860-S
3.5mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3542
3.5mm X 42mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3542-S
3.5mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3544
3.5mm X 44mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3544-S
3.5mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3546
3.5mm X 46mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3546-S
3.5mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3548
3.5mm X 48mm Tornillo hexalobe de no bloqueo-30-3548-S
3.5mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3642
3.5mm x 42mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3642-S
3.5mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3644
3.5mm x 44mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3644-S
3.5mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3646
3.5mm x 46mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3646-S
3.5mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3648
3.5mm x 48mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-3648-S
2.3 mm x 5 mm Multitornillo hexalobe-3004-23005
2.3 mm x 5 mm Multitornillo hexalobe-3004-23005-S
2.3 mm x 6 mm Multitornillo hexalobe-3004-23006
2.3 mm x 6 mm Multitornillo hexalobe-3004-23006-S
2.3 mm x 7 mm Multitornillo hexalobe-3004-23007
2.3 mm x 7 mm Multitornillo hexalobe-3004-23007-S
2.3 mm x 8 mm Multitornillo hexalobe-3004-23008
2.3 mm x 8 mm Multitornillo hexalobe-3004-23008-S
2.3 mm x 9 mm Multitornillo hexalobe-3004-23009
2.3 mm x 9 mm Multitornillo hexalobe-3004-23009-S
2.3 mm x 10 mm Multitornillo hexalobe-3004-23010
2.3 mm x 10 mm Multitornillo hexalobe-3004-23010-S
2.3 mm x 11 mm Multitornillo hexalobe-3004-23011
2.3 mm x 11 mm Multitornillo hexalobe-3004-23011-S
2.3 mm x 12 mm Multitornillo hexalobe-3004-23012
2.3 mm x 12 mm Multitornillo hexalobe-3004-23012-S
2.3 mm x 13 mm Multitornillo hexalobe-3004-23013
2.3 mm x 13 mm Multitornillo hexalobe-3004-23013-S
2.3 mm x 14 mm Multitornillo hexalobe-3004-23014
2.3 mm x 14 mm Multitornillo hexalobe-3004-23014-S
2.3 mm x 16 mm Multitornillo hexalobe-3004-23016
2.3 mm x 16 mm Multitornillo hexalobe-3004-23016-S
2.3 mm x 18 mm Multitornillo hexalobe-3004-23018
2.3 mm x 18 mm Multitornillo hexalobe-3004-23018-S
2.3 mm x 20 mm Multitornillo hexalobe-3004-23020
2.3 mm x 20 mm Multitornillo hexalobe-3004-23020-S
2.3 mm x 8 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23008

2.3 mm x 8 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23008-S
2.3 mm x 9 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23009
2.3 mm x 9 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23009-S
2.3 mm x 10 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23010
2.3 mm x 10 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23010-S
2.3 mm x 11 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23011
2.3 mm x 11 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23011-S
2.3 mm x 12 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23012
2.3 mm x 12 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23012-S
2.3 mm x 14 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23014
2.3 mm x 14 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23014-S
2.3 mm x 16 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23016
2.3 mm x 16 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23016-S
2.3 mm x 18 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23018
2.3 mm x 18 mm Tornillo de tracción hexalobe-3012-23018-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0324-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0325-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0326-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0327-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0328-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0329-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0330-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0331-S
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0343
2.7mm x 8mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0343-S
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0344
2.7mm x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0344-S
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0345
2.7mm x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0345-S
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0346
2.7mm x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0346-S
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0347
2.7mm x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0347-S
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0348
2.7mm x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0348-S
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0349
2.7mm x 20mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0349-S
2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0350

2.7mm x 22mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0350-S
3.5mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-3100
3.5mm X 10.0mm Tornillo Cortical-CO-3100-S
3.5mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-3120
3.5mm X 12.0mm Tornillo Cortical-CO-3120-S
3.5mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-3140
3.5mm X 14.0mm Tornillo Cortical-CO-3140-S
3.5mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-3160
3.5mm X 16.0mm Tornillo Cortical-CO-3160-S
3.5mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-3180
3.5mm X 18.0mm Tornillo Cortical-CO-3180-S
3.5mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3080
3.5mm x 8.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3080-S
3.5mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3100
3.5mm x 10.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3100-S
3.5mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3120
3.5mm x 12.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3120-S
3.5mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3140
3.5mm x 14.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3140-S
3.5mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3160
3.5mm x 16.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3160-S
3.5mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3180
3.5mm x 18.0mm Tornillo de Bloqueo Cortical-COL-3180-S
2.3mm X 8mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2308
2.3mm X 8mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2308-S
2.3mm X 10mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2310
2.3mm X 10mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2310-S
2.3mm X 12mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2312
2.3mm X 12mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2312-S
2.3mm X 14mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2314
2.3mm X 14mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2316
2.3mm X 16mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2318
2.3mm X 18mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2320
2.3mm X 20mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2322
2.3mm X 22mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2324
2.3mm X 24mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2326
2.3mm X 26mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2328
2.3mm X 28mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2328-S
2.3mm X 30mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2330

2.3mm X 30mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2330-S
2.3mm X 32mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2332
2.3mm X 32mm Tornillo Cortical sin bloqueo-CO-N2332-S
Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión placa extensión-30-0093
Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión placa extensión-30-0093-S
Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión hexalobe p/Ext.-30-0100
Acu-Loc® 2 VDR Tornillo de conexión hexalobe p/Ext.-30-0100-S
3.5mm x 9mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0218-S
3.5mm x 11mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0219-S
3.5mm x 13mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0220-S
3.5mm x 15mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0221-S
3.5mm x 17mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0222-S
3.5mm x 19mm Tornillo hexalobe de bloqueo-30-0223-S
3.5mm x 9mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0224-S
3.5mm x 11mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0225-S
3.5mm x 13mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0226-S
3.5mm x 15mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0227-S
3.5mm x 17mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0228-S
3.5mm x 19mm Tornillo hexalobe sin bloqueo-30-0229-S
2.3mm X 14mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2314
2.3mm x 14mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2316
2.3mm x 16mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2318
2.3mm x 18mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2320
2.3mm x 20mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2322
2.3mm x 22mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2324
2.3mm x 24mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2326
2.3mm x 26mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2328
2.3mm x 28mm Tornillo de bloqueo de ángulo variable-30-2328-S
2.7 x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23008
2.7 x 8mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23008-S
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23009
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23009-S
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23010
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23010-S
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23011
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23011-S
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23012
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23012-S
2.7 x 13mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23013

2.7 x 13mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23013-S
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23014
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23014-S
2.7 x 15mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23015
2.7 x 15mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23015-S
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23016
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23016-S
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23017
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23017-S
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23018
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23018-S
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23019
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe de bloqueo de bajo perfil-3040-23019-S
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23009
2.7 x 9mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23009-S
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23010
2.7 x 10mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23010-S
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23011
2.7 x 11mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23011-S
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23012
2.7 x 12mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23012-S
2.7 x 13mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23013
2.7 x 13mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23013-S
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23014
2.7 x 14mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23014-S
2.7 x 15mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23015
2.7 x 15mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23015-S
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23016
2.7 x 16mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23016-S
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23017
2.7 x 17mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23017-S
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23018
2.7 x 18mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23018-S
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23019
2.7 x 19mm Tornillo hexalobe sin bloqueo de bajo perfil-3041-23019-S
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2334
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2334-S
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2336
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2336-S
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2338
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2338-S
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2340
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2340-S
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2342
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2342-S
2.3mm x 44mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2344

2.3mm x 44mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2344-S
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2346
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de no bloqueo-CO-N2346-S
2.3mm X 8mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2308
2.3mm X 8mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2308-S
2.3mm X 10mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2310
2.3mm X 10mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2310-S
2.3mm X 12mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2312
2.3mm X 12mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2312-S
2.3mm X 14mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2314
2.3mm X 14mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2314-S
2.3mm X 16mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2316
2.3mm X 16mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2316-S
2.3mm X 18mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2318
2.3mm X 18mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2318-S
2.3mm X 20mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2320
2.3mm X 20mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2320-S
2.3mm X 22mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2322
2.3mm X 22mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2322-S
2.3mm X 24mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2324
2.3mm X 24mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2324-S
2.3mm X 26mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2326
2.3mm X 26mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2326-S
2.3mm X 28mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2328
2.3mm X 28mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2328-S
2.3mm x 30mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2330
2.3mm x 30mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2330-S
2.3mm x 32mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2332
2.3mm x 32mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2332-S
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2334
2.3mm x 34mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2334-S
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2336
2.3mm x 36mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2336-S
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2338
2.3mm x 38mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2338-S
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2340
2.3mm x 40mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2340-S
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2342
2.3mm x 42mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2342-S
2.3mm x 44mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2344
2.3mm x 44mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2344-S
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2346
2.3mm x 46mm Tornillo cortical de bloqueo-CO-T2346-S
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47012
3.5mm x 12mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47012-S
3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47014

3.5mm x 14mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47014-S
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47016
3.5mm x 16mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47016-S
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47018
3.5mm x 18mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47018-S
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47020
3.5mm x 20mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47020-S
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47022
3.5mm x 22mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47022-S
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47024
3.5mm x 24mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47024-S
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47026
3.5mm x 26mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47026-S
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47028
3.5mm x 28mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47028-S
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47030
3.5mm x 30mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47030-S
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47032
3.5mm x 32mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47032-S
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47034
3.5mm x 34mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47034-S
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47036
3.5mm x 36mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47036-S
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47038
3.5mm x 38mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47038-S
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47040
3.5mm x 40mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47040-S
3.5mm x 45mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47045
3.5mm x 45mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47045-S
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47050
3.5mm x 50mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47050-S
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47055
3.5mm x 55mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47055-S
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47060
3.5mm x 60mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47060-S
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47065
3.5mm x 65mm Tornillo hexalobe sin cabeza -3018-47065-S
Acu-Loc® Placa extensión muñeca, corta-7006-1170N-S
Acu-Loc® Placa extensión muñeca, larga-7006-1190N-S
0.8 mm Placa Gancho p/Avulsión-7005-08001
0.8 mm Placa Gancho p/Avulsión-7005-08001-S
0.8 mm Placa T-7005-08003
0.8 mm Placa T-7005-08003-S
0.8 mm Placa Offset (compensada)-7005-08004
0.8 mm Placa Offset (compensada)-7005-08004-S
0.8 mm Placa p/Compresión, 6 Orificios -7005-08006

0.8 mm Placa p/Compresión, 6 Orificios -7005-08006-S
0.8 mm Placa medial/lateral curva-7005-08007
0.8 mm Placa medial/lateral curva-7005-08007-S
0.8 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-08010
0.8 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-08010-S
1.3 mm Placa T-7005-13002
1.3 mm Placa T-7005-13002-S
1.3 mm Placa Gancho p/Fractura de Rolando-7005-13004
1.3 mm Placa Gancho p/Fractura de Rolando-7005-13004-S
1.3 mm Placa de Corrección de Rotación-7005-13005
1.3 mm Placa de Corrección de Rotación-7005-13005-S
1.3 mm Placa de Compresión, 6 Orificios -7005-13006
1.3 mm Placa de Compresión, 6 Orificios -7005-13006-S
1.3 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-13010
1.3 mm Placa recta, 10 Orificios -7005-13010-S
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Izq.-7005-1303L
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Izq.-7005-1303L-S
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Der.-7005-1303R
1.3 mm Placa p/Cuello Metacarpo, Der.-7005-1303R-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Der.-70-0111
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Der.-70-0111-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Izq.-70-0112
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 12 Orificios , Izq.-70-0112-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Der.-70-0116
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Der.-70-0116-S
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Izq.-70-0117
Placa de Clavícula Distal 3.5mm 9 Orificios , Izq.-70-0117-S
8 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0118
8 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0118-S
8 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0119
8 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0119-S
6 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0120
6 Orificios Placa de Clavícula Medial Anterior-70-0120-S
10 Orificios Placa de Clavícula Anterior-70-0121
10 Orificios Placa de Clavícula Anterior-70-0121-S
6 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0122
6 Orificios Placa de Clavícula Lateral Anterior-70-0122-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Der.-70-0123
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Der.-70-0123-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Izq.-70-0124
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 16 Orificios , Izq.-70-0124-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Der.-70-0125
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Der.-70-0125-S
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Izq.-70-0126
Placa de Clavícula Distal 2.3mm 13 Orificios , Izq.-70-0126-S
Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Izq.-7002-0416L

Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Izq.-7002-0416L-S
Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Der.-7002-0416R
Placa de Clavícula Distal 3.5 mm 16-Orificios Der.-7002-0416R-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Izq.-70-0286
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Izq.-70-0286-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Der.-70-0287
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Recta, Der.-70-0287-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Izq.-70-0288
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Izq.-70-0288-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Der.-70-0289
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Larga, Der.-70-0289-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Izq.-70-0290
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Izq.-70-0290-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Der.-70-0291
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Med., Der.-70-0291-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Izq.-70-0292
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Izq.-70-0292-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Der.-70-0293
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 8-Orificios Peq., Der.-70-0293-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Izq.-70-0294
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Izq.-70-0294-S
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Der.-70-0295
Placa de Clavícula de Bajo Perfil, 10-Orificios Der.-70-0295-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Izq.-70-0296
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Izq.-70-0296-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Der.-70-0297
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 6-Orificios Der.-70-0297-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Izq.-70-0298
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Izq.-70-0298-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Der.-70-0299
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Recta, Der.-70-0299-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Izq.-70-0300
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Izq.-70-0300-S
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Der.-70-0301
Placa de Clavícula, Perfil Fino (angosto), 8-Orificios Larga, Der.-70-0301-S
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Izq.-70-0319
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Izq.-70-0319-S
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Der.-70-0320
Placa de Clavícula en "J", bajo perfil, 8-Orificios Der.-70-0320-S
6 Orificios Placa de Acortamiento Cubital-PL-UL06
6 Orificios Placa de Acortamiento Cubital-PL-UL06-S
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Izq.-70-0302
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Izq.-70-0302-S
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Der.-70-0303
Placa p/Olécranon, Estándar 3-Orificios Der.-70-0303-S
Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Izq.-70-0304

Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Izq.-70-0304-S
Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Der.-70-0305
Placa p/Olécranon, Estándar 5-Orificios Der.-70-0305-S
Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Izq.-70-0306
Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Izq.-70-0306-S
Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Der.-70-0307
Placa p/Olécranon, Estándar 7-Orificios Der.-70-0307-S
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Izq.-70-0308
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Izq.-70-0308-S
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Der.-70-0309
Placa p/Olécranon, Estándar 11-Orificios Der.-70-0309-S
Placa p/Olécranon, Estándar 15-Orificios Izq.-70-0310
Placa p/Olécranon, Estándar 15-Orificios Der.-70-0311
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Izq.-70-0312
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Izq.-70-0312-S
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Der.-70-0313
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 5-Orificios Der.-70-0313-S
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Izq.-70-0314
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Izq.-70-0314-S
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Der.-70-0315
Placa p/Olécranon, Extendida/Alargada 9-Orificios Der.-70-0315-S
Placa p/Olécranon, Angosta 5-Orificios Izq.-70-0316
Placa p/Olécranon, Angosta 5-Orificios Der.-70-0317
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Izq.-70-0374
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Izq.-70-0374-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Der.-70-0375
Placa Postero-lateral Húmero Distal 5 Orificios Der.-70-0375-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Izq.-70-0376
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Izq.-70-0376-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Der.-70-0377
Placa Postero-lateral Húmero Distal 7 Orificios Der.-70-0377-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Izq.-70-0378
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Izq.-70-0378-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Der.-70-0379
Placa Postero-lateral Húmero Distal 11 Orificios Der.-70-0379-S
Placa Postero-lateral Húmero Distal 15 Orificios Izq.-70-0380
Placa Postero-lateral Húmero Distal 15 Orificios Der.-70-0381
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Izq.-70-0413
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Izq.-70-0413-S
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Der.-70-0414
Placa Apófisis Coronoides, Estándar, Der.-70-0414-S
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Izq.-70-0415
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Izq.-70-0415-S
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Der.-70-0416
Placa Apófisis Coronoides, Pequeña, Der.-70-0416-S
Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Estándar, Izq.-71-0413

Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Estándar, Der.-71-0414
Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Peq., Izq.-71-0415
Placa Apófisis Coronoides de Prueba, Peq., Der.-71-0416
Placa Apófisis Coronoides Exendida/Alargada (Izq.)-PL-ELCLL
Placa Apófisis Coronoides Exendida/Alargada (Der.)-PL-ELCLR
Placa Apófisis Coronoides (Izq.)-PL-ELCOL
Placa Apófisis Coronoides, Izq.-PL-ELCOL-S
Placa Apófisis Coronoides (Der.)-PL-ELCOR
Placa Apófisis Coronoides, Der.-PL-ELCOR-S
Izq. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10L
Izq. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10L-S
Der. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10R
Der. 10 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL10R-S
Izq. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14L
Izq. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14L-S
Der. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14R
Der. 14 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL14R-S
Izq. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20L
Izq. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20L-S
Der. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20R
Der. 20 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL20R-S
Izq. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6L
Izq. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6L-S
Der. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6R
Der. 6 Orificios Placa Lateral de Bloqueo-PL-LEL6R-S
12 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM12
12 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM12-S
16 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM16
16 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM16-S
7 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM7
7 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM7-S
8 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM8
8 Orificios Placa Medial de Bloqueo-PL-LEM8-S
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Larga-PL-LEM9L
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Larga-PL-LEM9L-S
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Corta-PL-LEM9S
9 Orificios Placa Medial de Bloqueo, Corta-PL-LEM9S-S
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Izq.-PL-MCPL
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Izq.-PL-MCPL-S
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Der.-PL-MCPR
Placa para Fusión MCP (primer metacarpofalángico) , Der.-PL-MCPR-S
Hub Cap® Placa p/fusión Muñeca, Mini, 3 esquinas/vértices-PL-WF33
Hub Cap® Placa p/fusión Muñeca, Mini, 3 esquinas/vértices-PL-WF33-S
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca-PL-WF40
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca-PL-WF40-S
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Mini, 4 esquinas/vértices-PL-WF44

Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Mini, 4 esquinas/vértices-PL-WF44-S
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Post (Poste)-PL-WF50
PL,IM,TI,FP,WRIST FUSION PLATE POST (Placa Fusión Muñeca, Poste)-PL-WF50-S
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Cubierta p/Tornillo-PL-WF60
Hub Cap® Placa p/Fusión Muñeca, Cubierta p/Tornillo-PL-WF60-S
Placa humeral proximal , grande, izq.-PL-PHGL
Placa humeral proximal , grande, izq.-PL-PHGL-S
Placa humeral proximal , grande, der.-PL-PHGR
Placa humeral proximal , grande, der.-PL-PHGR-S
Placa humeral proximal, pequeña, izq.-PL-PHSL
Placa humeral proximal, pequeña, izq.-PL-PHSL-S
Placa humeral proximal, pequeña, der.-PL-PHSR
Placa humeral proximal, pequeña, der.-PL-PHSR-S
Placa humeral proximal, extra larga, izq.-PL-PHXGL
Placa humeral proximal, extra larga, izq.-PL-PHXGL-S
Placa humeral proximal, extra larga, der.-PL-PHXGR
Placa humeral proximal, extra larga, der.-PL-PHXGR-S
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios L-7001-0104L
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios L-7001-0104L-S
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios R-7001-0104R
Polarus® 3 Placa estándar 4-orificios R-7001-0104R-S
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios L-7001-0106L
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios L-7001-0106L-S
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios R-7001-0106R
Polarus® 3 Placa estándar 6-orificios R-7001-0106R-S
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios L-7001-0110L
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios L-7001-0110L-S
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios R-7001-0110R
Polarus® 3 Placa estándar 10-orificios R-7001-0110R-S
Polarus® 3 Placa estándar 14-orificios L-7001-0114L-S
Polarus® 3 Placa estándar 14-orificios R-7001-0114R-S
Polarus® 3 Placa estándar 18-orificios L-7001-0118L-S
Polarus® 3 Placa estándar 18-orificios R-7001-0118R-S
Polarus® 3 Placa estándar 22-orificios L-7001-0122L-S
Polarus® 3 Placa estándar 22-orificios R-7001-0122R-S
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios L-7001-0204L
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios L-7001-0204L-S
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios R-7001-0204R
Polarus® 3 Placa posterior 4-orificios R-7001-0204R-S
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios L-7001-0206L
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios L-7001-0206L-S
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios R-7001-0206R
Polarus® 3 Placa posterior 6-orificios R-7001-0206R-S
Polarus® 3 8mm Arandela, de bloqueo-7001-03001-S
Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura estándar-70-0097
Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura estándar-70-0097-S

Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura estándar-70-0098
Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura estándar-70-0098-S
Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura pequeña-70-0099
Placa de bloqueo cabeza radial 3 orificios Curvatura pequeña-70-0099-S
Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura pequeña-70-0100
Placa de bloqueo cabeza radial 5 orificios Curvatura pequeña-70-0100-S
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA06L
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA06L-S
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA06R
6 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA06R-S
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA07L
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, izq.-PL-SA07L-S
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA07R
7 Orificios, Placa de escápula p/acromion, der.-PL-SA07R-S
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, izq.-PL-SG04L
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, izq.-PL-SG04L-S
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, der.-PL-SG04R
4 Orificios, Placa de escápula p/glenoides, der.-PL-SG04R-S
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, L.-PL-SLB10L
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, L.-PL-SLB10L-S
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, R.-PL-SLB10R
10 Orificios, Placa de escápula p/borde lateral, R.-PL-SLB10R-S
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB09L
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB09L-S
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB09R
9 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB09R-S
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB13L
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, L.-PL-SMB13L-S
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB13R
13 Orificios, Placa de escápula p/borde medial, R.-PL-SMB13R-S
Arandela p/tornillo canulado 7.0mm D.E. X 3.6mm D.I.-7003-07036
Arandela p/tornillo canulado 7.0mm D.E. X 3.6mm D.I.-7003-07036-S
Placa p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0106N
Placa p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0106N-S
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm izq.-7010-0107L
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm izq.-7010-0107L-S
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm der.-7010-0107R
Placa L p/fijación fragmentos 2.7mm der.-7010-0107R-S
Placa T p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0108N
Placa T p/fijación fragmentos 2.7mm-7010-0108N-S
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, izq.-70-0325
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, izq.-70-0325-S
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, der.-70-0326
Placa p/fusión total de muñeca, estándar, der.-70-0326-S
Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, izq.-70-0327
Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, izq.-70-0327-S

Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, der.-70-0328
Placa p/fusión total de muñeca, pequeña, der.-70-0328-S
Placa p/fusión total de muñeca, Neutral-70-0362
Placa p/fusión total de muñeca, Neutral-70-0362-S
Placa de bloqueo p/cabeza radial 3 orificios, curvatura estándar-71-0097
Placa de bloqueo p/cabeza radial 5 orificios, curvatura estándar-71-0098
Placa de bloqueo p/cabeza radial 3 orificios, curvatura peq.-71-0099
Placa de bloqueo p/cabeza radial 5 orificios, curvatura peq.-71-0100
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Estándar-70-0045
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Estándar-70-0045-S
Acu-Loc® Placa VDU Der. Estándar-70-0046
Acu-Loc® Placa VDU Der. Estándar-70-0046-S
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Larga-70-0047
Acu-Loc® Placa VDU Izq. Larga-70-0047-S
Acu-Loc® Placa VDU Der. Larga-70-0048
Acu-Loc® Placa VDU Der. Larga-70-0048-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar, Izq.-70-0055
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar Izq.-70-0055-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar, Der.-70-0056
Acu-Loc® Placa Dorsal Estándar Der.-70-0056-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Izq.-70-0057
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Izq.-70-0057-S
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Der.-70-0058
Acu-Loc® Placa Dorsal Angosta Der.-70-0058-S
Estándar EX Acu-Loc® -70-0063
Estándar EX Acu-Loc® -70-0063-S
Angosta/Estrecha EX Acu-Loc® -70-0064
Angosta/Estrecha EX Acu-Loc® -70-0064-S
2.3mm X 8mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2308
2.3mm X 8mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2308-S
2.3mm X 10mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2310
2.3mm X 10mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2310-S
2.3mm X 12mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2312
2.3mm X 12mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2312-S
2.3mm X 14mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2314
2.3mm X 14mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2314-S
2.3mm X 16mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2316
2.3mm X 16mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2316-S
2.3mm x 18mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2318
2.3mm x 18mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2318-S
2.3mm X 20mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2320
2.3mm X 20mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2320-S
2.3mm X 22mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2322
2.3mm X 22mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2322-S
2.3mm X 24mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2324
2.3mm X 24mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2324-S

2.3mm X 26mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2326
2.3mm X 26mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2326-S
2.3mm X 28mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2328
2.3mm X 28mm Pasador de Bloqueo Cortical -CO-S2328-S
Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Izq.-PL-DR30L
Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Izq.-PL-DR30L-S
Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Der.-PL-DR30R
Acu-Loc® Placa VDR, Angosta, Der.-PL-DR30R-S
Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Izq.-PL-DR50L
Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Izq.-PL-DR50L-S
Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Der.-PL-DR50R
Acu-Loc® Placa VDR, Estándar, Der.-PL-DR50R-S
Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Izq.-PL-DR60L
Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Izq.-PL-DR60L-S
Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Der.-PL-DR60R
Acu-Loc® Placa VDR, Larga, Der.-PL-DR60R-S
Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Izq.-PL-DR65L
Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Izq.-PL-DR65L-S
Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Der.-PL-DR65R
Acu-Loc® Placa VDR, X-Larga, Der.-PL-DR65R-S
Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Izq.-PL-DR70L
Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Izq.-PL-DR70L-S
Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Der.-PL-DR70R
Acu-Loc® Placa VDR, Ancha, Der.-PL-DR70R-S
Placa p/estiloides radial divergente-70-0331
Placa p/estiloides radial divergente-70-0331-S
Placa sutura semilunar volar (anterior)-70-0334
Placa sutura semilunar volar (anterior)-70-0334-S
Placa de sostén de borde dorsal, der.-70-0335
Placa de sostén de borde dorsal, der.-70-0335-S
Placa de sostén de borde dorsal, izq.-70-0336
Placa de sostén de borde dorsal, izq.-70-0336-S
Placa semilunar dorsal, der.-70-0337
Placa semilunar dorsal, der.-70-0337-S
Placa semilunar dorsal, izq.-70-0338
Placa semilunar dorsal, izq.-70-0338-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, L-70-0350
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, L-70-0350-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, R-70-0351
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, R-70-0351-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , L-70-0352
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , L-70-0352-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , R-70-0353
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta , R-70-0353-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, L-70-0354
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, L-70-0354-S

Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, R-70-0355
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, ancha, R-70-0355-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar L-70-0356
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar L-70-0356-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar R-70-0357
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar R-70-0357-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , L-70-0358
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , L-70-0358-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , R-70-0359
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta , R-70-0359-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, L-70-0360
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, L-70-0360-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, R-70-0361
Acu-Loc® 2 VDR Placa, Ancha, R-70-0361-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, Neutral-70-0364
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, Neutral-70-0364-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, L-70-0365
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, L-70-0365-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, R-70-0366
Acu-Loc® 2 VDR Placa de extensión, larga, R-70-0366-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, L-70-0368
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, L-70-0368-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, R-70-0369
Acu-Loc® 2 VDR Placa estándar larga/alargada, R-70-0369-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, L-70-0370
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, L-70-0370-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, R-70-0371
Acu-Loc® 2 VDR Placa, estrecha/angosta Long, R-70-0371-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, L-70-0372
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, L-70-0372-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, R-70-0373
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estándar, larga/alargada, R-70-0373-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, L-70-0382
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, L-70-0382-S
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, R-70-0383
Acu-Loc® 2 VDR Placa proximal, estrecha/angosta, larga/alargada, R-70-0383-S

Instrumental Asociado

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s:

El sistema de osteosíntesis incluye placas, tornillos y accesorios diseñados para proporcionar fijación durante fracturas, fusiones, osteotomías y procedimientos de osteosíntesis de clavícula, húmero, radio, cúbito, metacarpo, falange, escapula y codo.

Período de vida útil: Los productos se proveen no estéril y estéril.

Los productos estériles tienen una vida útil de 7 años con la excepción del sistema de reparación Acu-Sinch, que tiene una vida útil de 5 años.

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: N/A

Forma de presentación: Envase unitario

Método de esterilización: Este sistema tanto implantes como instrumental, se provee no estéril y estéril por Radiación Gamma: a excepción del sistema de reparación Acu-Sinch, que se esteriliza mediante Óxido de Etileno.

Las piezas que se suministran estériles tendrán una -S final en su número de referencia.

Nombre del fabricante:

ACUMED LLC

Lugar de elaboración:

5885 NE Cornelius Pass Rd.,

Hillsboro, OR

Estados Unidos 97124

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM 1552-172 , con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente N° 1-0047-3110-008898-21-0

N° Identificadorio Trámite: 35546

AM