



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

Disposición

Número:

Referencia: 1-0047-3110-008755-22-8

VISTO el Expediente N° 1-0047-3110-008755-22-8 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y:

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones KWAN MEDICAL S.R.L 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 NEXXT SPINE nombre descriptivo SISTEMA ESPACIADOR PARA COLUMNA VERTEBRAL MATRIXX y nombre técnico, SISTEMAS ORTOPEDICOS DE FIJACION INTERNA PARA COLUMNA VERTEBRAL , de acuerdo con lo solicitado por KWAN MEDICAL S.R.L , 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-2023-114980403-APN-INPM#ANMAT .

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda "Autorizado por la ANMAT PM 2431-6 ", con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 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: 2431-6

Nombre descriptivo: SISTEMA ESPACIADOR PARA COLUMNA VERTEBRAL MATRIXX

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):

ECRI: 15-766, SISTEMAS ORTOPEDICOS DE FIJACION INTERNA PARA COLUMNA VERTEBRAL

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): NEXXT SPINE

Modelos:

54M-22L-08-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx8H, 6°
54M-22L-08-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx9H, 6°
54M-22L-10-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx10H, 6°
54M-22L-11-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx11H, 6°
54M-22L-12-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx12H, 6°
54M-22L-13-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx13H, 6°
54M-22L-14-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx14H, 6°
54M-22L-15-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx15H, 6°
54M-22L-16-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx16H, 6°
54M-22L-17-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx17H, 6°
54M-22-07-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx7H
54M-22-08-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx8H
54M-22-09-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx9H
54M-22-10-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx10H
54M-22-11-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx11H
54M-22-12-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx12H
54M-22-13-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx13H
54M-22-14-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx14H
54M-22-15-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx15H
54M-22-16-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx16H
54M-22-17-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx17H
54M-26L-08-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx8H, 6°
54M-26L-09-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx9H, 6°
54M-26L-10-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx10H, 6°
54M-26L-11-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx11H, 6°
54M-26L-12-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx12H, 6°
54M-26L-13-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx13H, 6°
54M-26L-14-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx14H, 6°
54M-26L-15-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx15H, 6°
54M-26L-16-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx16H, 6°
54M-26L-17-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx17H, 6°
54M-26-07-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx7H
54M-26-08-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx8H
54M-26-09-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx9H
54M-26-10-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx10H
54M-26-11-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx11H
54M-26-12-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx12H
54M-26-13-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx13H
54M-26-14-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx14H
54M-26-15-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx15H
54M-26-16-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx16H
54M-26-17-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx17H
54M-30L-08-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx8H, 6°
54M-30L-09-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx9H, 6°
54M-30L-10-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx10H, 6°

54M-30L-11-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx11H, 6°
54M-30L-12-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx12H, 6°
54M-30L-13-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx13H, 6°
54M-30L-14-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx14H, 6°
54M-30L-15-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx15H, 6°
54M-30L-16-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx16H, 6°
54M-30L-17-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx17H, 6°
54M-30-07-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx7H
54M-30-08-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx8H
54M-30-09-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx9H
54M-30-10-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx10H
54M-30-11-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx11H
54M-30-12-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx12H
54M-30-13-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx13H
54M-30-14-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx14H
54M-30-15-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx15H
54M-30-16-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx16H
54M-30-17-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx17H
54M-34-07-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx7H
54M-34-08-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx8H
54M-34-09-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx9H
54M-34-10-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx10H
54M-34-11-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx11H
54M-34-12-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx12H
54M-34-13-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx13H
54M-34-14-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx14H
54M-34-15-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx15H
54M-34-16-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx16H
54M-34-17-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx17H
55M-22L-08-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx8H, 6°
55M-22L-09-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx9H, 6°
55M-22L-10-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx10H, 6°
55M-22L-11-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx11H, 6°
55M-22L-12-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx12H, 6°
55M-22L-13-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx13H, 6°
55M-22L-14-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx14H, 6°
55M-22L-15-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx15H, 6°
55M-22L-16-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx16H, 6°
55M-22L-17-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx17H, 6°
55M-22-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx7H
55M-22-08-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx8H
55M-22-09-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx9H
55M-22-10-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx10H
55M-22-11-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx11H
55M-22-12-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx12H
55M-22-13-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx13H

55M-22-14-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx14H
55M-22-17-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx17H
55M-26L-08-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx8H, 6°
55M-26L-09-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx9H, 6°
55M-26L-10-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx10H, 6°
55M-26L-11-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx11H, 6°
55M-26L-12-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx12H, 6°
55M-26L-13-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx13H, 6°
55M-26L-14-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx14H, 6°
55M-26L-15-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx15H, 6°
55M-26L-16-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx16H, 6°
55M-26L-17-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx17H, 6°
55M-26-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx7H
55M-26-08-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx8H
55M-26-09-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx9H
55M-26-10-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx10H
55M-26-11-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx11H
55M-26-12-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx12H
55M-26-13-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx13H
55M-26-14-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx14H
55M-26-15-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx15H
55M-26-16-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx16H
55M-26-17-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx17H
55M-30L-08-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx8H, 6°
55M-30L-09-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx9H, 6°
55M-30L-10-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx10H, 6°
55M-30L-11-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx11H, 6°
55M-30L-12-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx12H, 6°
55M-30L-13-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx13H, 6°
55M-30L-14-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx14H, 6°
55M-30L-15-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx15H, 6°
55M-30L-16-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx16H, 6°
55M-30L-17-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx17H, 6°
55M-30-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx7H
55M-30-08-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx8H
55M-30-09-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx9H
55M-30-10-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx10H
55M-30-11-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx11H
55M-30-12-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx12H
55M-30-13-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx13H
55M-30-14-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx14H
55M-30-15-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx15H
55M-30-16-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx16H
55M-30-17-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx17H
55M-34-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 34Dx10Wx7H
55M-34-08-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx8H

55M-34-09-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx9H
55M-34-10-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx10H
55M-34-11-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx11H
55M-34-12-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx12H
55M-34-13-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx13H
55M-34-14-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx14H
55M-34-15-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx15H
55M-34-16-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx16H
55M-34-17-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx17H
56M-31L-07-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx7H
56M-31L-08-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx8H
56M-31L-09-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx9H
56M-31L-10-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx10H
56M-31L-11-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx11H
56M-31L-12-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx12H
56M-31L-13-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx13H
56M-31L-14-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx14H
56M-31L-15-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx15H
56M-31L-16-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx16H
56M-31L-17-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx17H
56M-31P-07-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx7H
56M-31P-08-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx8H
56M-31P-09-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx9H
56M-31P-10-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx10H
56M-31P-11-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx11H
56M-31P-12-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx12H
56M-31P-13-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx13H
56M-31P-14-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx14H
56M-31P-15-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx15H
56M-31P-16-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx16H
56M-31P-17-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx17H
56M-34L-07-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx7H
56M-34L-08-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx8H
56M-34L-09-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx9H
56M-34L-10-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx10H
56M-34L-11-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx11H
56M-34L-12-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx12H
56M-34L-13-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx13H
56M-34L-14-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx14H
56M-34L-15-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx15H
56M-34L-16-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx16H
56M-34L-17-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx17H
56M-34P-07-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx7H
56M-34P-08-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx8H
56M-34P-09-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx9H
56M-34P-10-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx10H

56M-34P-11-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx11H
56M-34P-12-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx12H
56M-34P-13-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx13H
56M-34P-14-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx14H
56M-34P-15-SP TLIF Paralelo34Dx10Wx15H
56M-34P-16-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx16H
56M-34P-17-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx17H
56Z-28L-08-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx8H
56Z-28L-09-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx9H
56Z-28L-10-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx10H
56Z-28L-11-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx11H
56Z-28L-12-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx12H
56Z-28L-13-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx13H
56Z-28L-14-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx14H
56Z-28L-15-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx15H
56Z-28L-16-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx16H
56Z-28L-17-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx17H
56Z-28-07-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx7H
56Z-28-08-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx8H
56Z-28-09-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx9H
56Z-28-10-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx10H
56Z-28-11-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx11H
56Z-28-12-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx12H
56Z-28-13-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx13H
56Z-28-14-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx14H
56Z-28-15-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx15H
56Z-28-16-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx16H
56Z-28-17-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx17H
56Z-32L-08-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx8H
56Z-32L-09-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx9H
56Z-32L-10-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx10H
56Z-32L-11-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx11H
56Z-32L-12-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx12H
56Z-32L-13-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx13H
56Z-32L-14-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx14H
56Z-32L-15-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx15H
56Z-32L-16-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx16H
56Z-32L-17-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx17H
56Z-32-07-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx7H
56Z-32-08-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx8H
56Z-32-09-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx9H
56Z-32-10-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx10H
56Z-32-11-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx11H
56Z-32-12-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx12H
56Z-32-13-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx13H
56Z-32-14-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx14H

56Z-32-15-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx15H
56Z-32-16-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx16H
56Z-32-17-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx17H
57M-31L-07-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx7H
57M-31L-08-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx8H
57M-31L-09-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx9H
57M-31L-10-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx10H
57M-31L-11-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx11H
57M-31L-12-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx12H
57M-31L-13-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx13H
57M-31L-14-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx14H
57M-31L-15-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx15H
57M-31L-16-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx16H
57M-31L-17-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx17H
57M-31P-07-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx7H
57M-31P-08-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx8H
57M-31P-09-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx9H
57M-31P-10-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx10H
57M-31P-11-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx11H
57M-31P-12-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx12H
57M-31P-13-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx13H
57M-31P-14-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx14H
57M-31P-15-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx15H
57M-31P-16-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx16H
57M-31P-17-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx17H
57M-34L-07-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx7H
57M-34L-08-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx8H
57M-34L-09-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx9H
57M-34L-10-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx10H
57M-34L-11-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx11H
57M-34L-12-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx12H
57M-34L-13-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx13H
57M-34L-14-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx14H
57M-34L-15-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx15H
57M-34L-16-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx16H
57M-34L-17-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx17H
57M-34P-07-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx7H
57M-34P-08-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx8H
57M-34P-09-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx9H
57M-34P-10-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx10H
57M-34P-11-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx11H
57M-34P-12-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx12H
57M-34P-13-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx13H
57M-34P-14-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx14H
57M-34P-15-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx15H
57M-34P-16-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx16H

57M-34P-17-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx17H

60-2432-08-8-SP ALIF, 24Dx32Wx08H, 8°
60-2432-10-8-SP ALIF, 24Dx32Wx10H, 8°
60-2432-12-8-SP ALIF, 24Dx32Wx12H, 8°
60-2432-14-8-SP ALIF, 24Dx32Wx14H, 8°
60-2432-16-8-SP ALIF, 24Dx32Wx16H, 8°
60-2432-18-8-SP ALIF, 24Dx32Wx18H, 8°
60-2432-20-8-SP ALIF, 24Dx32Wx20H, 8°
60-2432-10-14-SP ALIF, 24Dx32Wx10H, 14°
60-2432-12-14-SP ALIF, 24Dx32Wx12H, 14°
60-2432-14-14-SP ALIF, 24Dx32Wx14H, 14°
60-2432-16-14-SP ALIF, 24Dx32Wx16H, 14°
60-2432-18-14-SP ALIF, 24Dx32Wx18H, 14°
60-2432-20-14-SP ALIF, 24Dx32Wx20H, 14°
60-2432-12-20-SP ALIF, 24Dx32Wx12H, 20°
60-2432-14-20-SP ALIF, 24Dx32Wx14H, 20°
60-2432-16-20-SP ALIF, 24Dx32Wx16H, 20°
60-2432-18-20-SP ALIF, 24Dx32Wx18H, 20°
60-2432-20-20-SP ALIF, 24Dx32Wx20H, 20°
60-2736-08-8-SP ALIF, 27Dx36Wx08H, 8°
60-2736-10-8-SP ALIF, 27Dx36Wx10H, 8°
60-2736-12-8-SP ALIF, 27Dx36Wx12H, 8°
60-2736-14-8-SP ALIF, 27Dx36Wx14H, 8°
60-2736-16-8-SP ALIF, 27Dx36Wx16H, 8°
60-2736-18-8-SP ALIF, 27Dx36Wx18H, 8°
60-2736-20-8-SP ALIF, 27Dx36Wx20H, 8°
60-2736-10-14-SP ALIF, 27Dx36Wx10H, 14°
60-2736-12-14-SP ALIF, 27Dx36Wx12H, 14°
60-2736-14-14-SP ALIF, 27Dx36Wx14H, 14°
60-2736-16-14-SP ALIF, 27Dx36Wx16H, 14°
60-2736-18-14-SP ALIF, 27Dx36Wx18H, 14°
60-2736-20-14-SP ALIF, 27Dx36Wx20H, 14°
60-2736-12-20-SP ALIF, 27Dx36Wx12H, 20°
60-2736-14-20-SP ALIF, 27Dx36Wx14H, 20°
60-2736-16-20-SP ALIF, 27Dx36Wx16H, 20°
60-2736-18-20-SP ALIF, 27Dx36Wx18H, 20°
60-2736-20-20-SP ALIF, 27Dx36Wx20H, 20°
61-2432-10-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx10H, 8°
61-2432-12-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx12H, 8°
61-2432-14-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 8°
61-2432-16-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 8°
61-2432-18-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 8°
61-2432-20-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 8°
61-2432-10-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx10H, 14°
61-2432-12-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx12H, 14°
61-2432-14-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 14°

61-2432-16-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 14°
61-2432-18-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 14°
61-2432-20-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 14°
61-2432-12-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx12H, 20°
61-2432-14-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 20°
61-2432-16-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 20°
61-2432-18-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 20°
61-2432-20-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 20°
61-2432-14-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 25°
61-2432-16-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 25°
61-2432-18-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 25°
61-2432-20-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 25°
61-2736-10-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx10H, 8°
61-2736-12-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx12H, 8°
61-2736-14-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 8°
61-2736-16-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 8°
61-2736-18-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 8°
61-2736-20-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 8°
61-2736-10-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx10H, 14°
61-2736-12-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx12H, 14°
61-2736-14-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 14°
61-2736-16-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 14°
61-2736-18-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 14°
61-2736-20-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 14°
61-2736-12-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx12H, 20°
61-2736-14-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 20°
61-2736-16-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 20°
61-2736-18-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 20°
61-2736-20-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 20°
61-2736-14-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 25°
61-2736-16-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 25°
61-2736-18-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 25°
61-2736-20-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 25°
61-3040-10-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx10H, 8°
61-3040-12-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx12H, 8°
61-3040-14-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 8°
61-3040-16-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 8°
61-3040-18-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 8°
61-3040-20-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 8°
61-3040-10-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx10H, 14°
61-3040-12-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx12H, 14°
61-3040-14-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 14°
61-3040-16-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 14°
61-3040-18-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 14°
61-3040-20-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 14°
61-3040-14-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 20°

61-3040-16-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 20°
61-3040-18-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 20°
61-3040-20-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 20°
61-3040-14-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 25°
61-3040-16-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 25°
61-3040-18-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 25°
61-3040-20-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 25°
61-50-15-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x20mm
61-50-20-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x25mm
61-50-25-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x30mm
61-50-30-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x35mm
61-55-15-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x20mm
61-55-20-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x25mm
61-55-25-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x30mm
61-55-30-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x35mm
62-1840-08-0-SP Lateral, 18W x 40L x 08H, 0°
62-1840-10-0-SP Lateral, 18W x 40L x 10H, 0°
62-1840-12-0-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 0°
62-1840-14-0-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 0°
62-1840-16-0-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 0°
62-1845-08-0-SP Lateral, 18W x 45L x 08H, 0°
62-1845-10-0-SP Lateral, 18W x 45L x 10H, 0°
62-1845-12-0-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 0°
62-1845-14-0-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 0°
62-1845-16-0-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 0°
62-1850-08-0-SP Lateral, 18W x 50L x 08H, 0°
62-1850-10-0-SP Lateral, 18W x 50L x 10H, 0°
62-1850-12-0-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 0°
62-1850-14-0-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 0°
62-1850-16-0-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 0°
62-1855-08-0-SP Lateral, 18W x 55L x 08H, 0°
62-1855-10-0-SP Lateral, 18W x 55L x 10H, 0°
62-1855-12-0-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 0°
62-1855-14-0-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 0°
62-1855-16-0-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 0°
62-1860-08-0-SP Lateral, 18W x 60L x 08H, 0°
62-1860-10-0-SP Lateral, 18W x 60L x 10H, 0°
62-1860-12-0-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 0°
62-1860-14-0-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 0°
62-1860-16-0-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 0°
62-1840-08-8-SP Lateral, 18W x 40L x 08H, 8°
62-1840-10-8-SP Lateral, 18W x 40L x 10H, 8°
62-1840-12-8-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 8°
62-1840-14-8-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 8°
62-1840-16-8-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 8°
62-1845-08-8-SP Lateral, 18W x 45L x 08H, 8°

62-1845-10-8-SP Lateral, 18W x 45L x 10H, 8°
62-1845-12-8-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 8°
62-1845-14-8-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 8°
62-1845-16-8-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 8°
62-1850-08-8-SP Lateral, 18W x 50L x 08H, 8°
62-1850-10-8-SP Lateral, 18W x 50L x 10H, 8°
62-1850-12-8-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 8°
62-1850-14-8-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 8°
62-1850-16-8-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 8°
62-1855-08-8-SP Lateral, 18W x 55L x 08H, 8°
62-1855-10-8-SP Lateral, 18W x 55L x 10H, 8°
62-1855-12-8-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 8°
62-1855-14-8-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 8°
62-1855-16-8-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 8°
62-1860-08-8-SP Lateral, 18W x 60L x 08H, 8°
62-1860-10-8-SP Lateral, 18W x 60L x 10H, 8°
62-1860-12-8-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 8°
62-1860-14-8-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 8°
62-1860-16-8-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 8°
62-1840-10-14-SP Lateral, 18W x 40L x 10H, 14°
62-1840-12-14-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 14°
62-1840-14-14-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 14°
62-1840-16-14-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 14°
62-1845-10-14-SP Lateral, 18W x 45L x 10H, 14°
62-1845-12-14-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 14°
62-1845-14-14-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 14°
62-1845-16-14-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 14°
62-1850-10-14-SP Lateral, 18W x 50L x 10H, 14°
62-1850-12-14-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 14°
62-1850-14-14-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 14°
62-1850-16-14-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 14°
62-1855-10-14-SP Lateral, 18W x 55L x 10H, 14°
62-1855-12-14-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 14°
62-1855-14-14-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 14°
62-1855-16-14-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 14°
62-1860-10-14-SP Lateral, 18W x 60L x 10H, 14°
62-1860-12-14-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 14°
62-1860-14-14-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 14°
62-1860-16-14-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 14°
62-1840-12-20-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 20°
62-1840-14-20-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 20°
62-1840-16-20-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 20°
62-1840-18-20-SP Lateral, 18W x 40L x 18H, 20°
62-1840-20-20-SP Lateral, 18W x 40L x 20H, 20°
62-1845-12-20-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 20°
62-1845-14-20-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 20°

62-1845-16-20-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 20°
62-1845-18-20-SP Lateral, 18W x 45L x 18H, 20°
62-1845-20-20-SP Lateral, 18W x 45L x 20H, 20°
62-1850-12-20-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 20°
62-1850-14-20-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 20°
62-1850-16-20-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 20°
62-1850-18-20-SP Lateral, 18W x 50L x 18H, 20°
62-1850-20-20-SP Lateral, 18W x 50L x 20H, 20°
62-1855-12-20-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 20°
62-1855-14-20-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 20°
62-1855-16-20-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 20°
62-1855-18-20-SP Lateral, 18W x 55L x 18H, 20°
62-1855-20-20-SP Lateral, 18W x 55L x 20H, 20°
62-1860-12-20-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 20°
62-1860-14-20-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 20°
62-1860-16-20-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 20°
62-1860-18-20-SP Lateral, 18W x 60L x 18H, 20°
62-1860-20-20-SP Lateral, 18W x 60L x 20H, 20°
62-2240-08-0-SP Lateral, 22W x 40L x 08H, 0°
62-2240-10-0-SP Lateral, 22W x 40L x 10H, 0°
62-2240-12-0-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 0°
62-2240-14-0-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 0°
62-2240-16-0-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 0°
62-2245-08-0-SP Lateral, 22W x 45L x 08H, 0°
62-2245-10-0-SP Lateral, 22W x 45L x 10H, 0°
62-2245-12-0-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 0°
62-2245-14-0-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 0°
62-2245-16-0-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 0°
62-2250-08-0-SP Lateral, 22W x 50L x 08H, 0°
62-2250-10-0-SP Lateral, 22W x 50L x 10H, 0°
62-2250-12-0-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 0°
62-2250-14-0-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 0°
62-2250-16-0-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 0°
62-2255-08-0-SP Lateral, 22W x 55L x 08H, 0°
62-2255-10-0-SP Lateral, 22W x 55L x 10H, 0°
62-2255-12-0-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 0°
62-2255-14-0-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 0°
62-2255-16-0-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 0°
62-2260-08-0-SP Lateral, 22W x 60L x 08H, 0°
62-2260-10-0-SP Lateral, 22W x 60L x 10H, 0°
62-2260-12-0-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 0°
62-2260-14-0-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 0°
62-2260-16-0-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 0°
62-2240-08-8-SP Lateral, 22W x 40L x 08H, 8°
62-2240-10-8-SP Lateral, 22W x 40L x 10H, 8°
62-2240-12-8-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 8°

62-2240-14-8-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 8°
62-2240-16-8-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 8°
62-2245-08-8-SP Lateral, 22W x 45L x 08H, 8°
62-2245-10-8-SP Lateral, 22W x 45L x 10H, 8°
62-2245-12-8-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 8°
62-2245-14-8-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 8°
62-2245-16-8-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 8°
62-2250-08-8-SP Lateral, 22W x 50L x 08H, 8°
62-2250-10-8-SP Lateral, 22W x 50L x 10H, 8°
62-2250-12-8-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 8°
62-2250-14-8-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 8°
62-2250-16-8-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 8°
62-2255-08-8-SP Lateral, 22W x 55L x 08H, 8°
62-2255-10-8-SP Lateral, 22W x 55L x 10H, 8°
62-2255-12-8-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 8°
62-2255-14-8-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 8°
62-2255-16-8-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 8°
62-2260-08-8-SP Lateral, 22W x 60L x 08H, 8°
62-2260-10-8-SP Lateral, 22W x 60L x 10H, 8°
62-2260-12-8-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 8°
62-2260-14-8-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 8°
62-2260-16-8-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 8°
62-2240-10-14-SP Lateral, 22W x 40L x 10H, 14°
62-2240-12-14-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 14°
62-2240-14-14-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 14°
62-2240-16-14-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 14°
62-2245-10-14-SP Lateral, 22W x 45L x 10H, 14°
62-2245-12-14-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 14°
62-2245-14-14-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 14°
62-2245-16-14-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 14°
62-2250-10-14-SP Lateral, 22W x 50L x 10H, 14°
62-2250-12-14-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 14°
62-2250-14-14-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 14°
62-2250-16-14-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 14°
62-2255-10-14-SP Lateral, 22W x 55L x 10H, 14°
62-2255-12-14-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 14°
62-2255-14-14-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 14°
62-2255-16-14-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 14°
62-2260-10-14-SP Lateral, 22W x 60L x 10H, 14°
62-2260-12-14-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 14°
62-2260-14-14-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 14°
62-2260-16-14-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 14°
62-2240-12-20-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 20°
62-2240-14-20-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 20°
62-2240-16-20-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 20°
62-2240-18-20-SP Lateral, 22W x 40L x 18H, 20°

62-2240-20-20-SP Lateral, 22W x 40L x 20H, 20°
62-2245-12-20-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 20°
62-2245-14-20-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 20°
62-2245-16-20-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 20°
62-2245-18-20-SP Lateral, 22W x 45L x 18H, 20°
62-2245-20-20-SP Lateral, 22W x 45L x 20H, 20°
62-2250-12-20-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 20°
62-2250-14-20-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 20°
62-2250-16-20-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 20°
62-2250-18-20-SP Lateral, 22W x 50L x 18H, 20°
62-2250-20-20-SP Lateral, 22W x 50L x 20H, 20°
62-2255-12-20-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 20°
62-2255-14-20-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 20°
62-2255-16-20-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 20°
62-2255-18-20-SP Lateral, 22W x 55L x 18H, 20°
62-2255-20-20-SP Lateral, 22W x 55L x 20H, 20°
62-2260-12-20-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 20°
62-2260-14-20-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 20°
62-2260-16-20-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 20°
62-2260-18-20-SP Lateral, 22W x 60L x 18H, 20°
62-2260-20-20-SP Lateral, 22W x 60L x 20H, 20°
C21-01-10 Caja, Preparación Disco Lumbar
C21-02-02 Caja, Preparación Disco Lumbar
C54-01-01 Matrixx Caja Lumbar
C60-01-01 ALIF Caja de Instrumentos
C60-02-01 ALIF Caja de pruebas
C60-02-02 Caja Modular Distractor punta bala
C61-01-03 SA ALIF, Caja intersomatica y pruebas
C61-01-04 SA ALIF, Caja Preparación e inserción de tornillos
C61-02-01 SA ALIF 24Dx32W Caja de Pruebas
C61-02-02 SA ALIF 27Dx36W Caja de Pruebas
C61-02-03 SA ALIF 30Dx40W Caja de Pruebas
C61-02-04 SA ALIF 25° Caja de Pruebas
C61-02-05 SA ALIF Caja de pruebas, Raspas
C62-01-01 Caja Instrumentación Lateral
C62-01-02 Caja Prep. Antero lateral de Disco y Esterilización
C62-01-03 Caja Acceso Lateral y Esterilización
C62-01-04 Matrixx Caja Prep de disco Antero lateral
C62-01-07 Matrixx Caja Prep de Disco Antero lateral
C62-01-10 Caja Instrumentación Lateral
C62-02-01 Caja de Pruebas Lateral, 0 grados
C62-02-02 Caja de Pruebas Lateral, 8 grados
C62-02-03 Caja de Pruebas Lateral, 14 grados
C62-02-04 Caja de Pruebas Lateral, 20 grados
C62-02-05 Caja Cuña para Hoja de Retractor
I10-01-34 Mango-T, Silicona, Conexión Hudson

I10-01-41 Mango ajustable AO
I10-01-43 Mango-T, Silicona, Conexión Hudson
I10-01-62 Mango en línea Hudson
I10-01-63 Mango en T Hudson , Trinquete
I10-01-72 Mango Modular Dovetail
I15-01-01 Honour, TLIF, Insertador de implante
I15-09-01 Honour, TLIF Compactador
I21-09-01 Honour, Compactador de implante, 90 grados
I21-09-02 Honour, Compactador de implante, recto
I21-12-07 Honour, Shaver intersticial, 7mm
I21-12-08 Honour, Shaver intersticial, 8mm
I21-12-09 Honour, Shaver Intersticial, 9mm
I21-12-10 Honour, Shaver Intersticial, 10mm
I21-12-11 Honour, Shaver Intersticial, 11mm
I21-12-12 Honour, Shaver Intersticial, 12mm
I21-12-13 Honour, Shaver Intersticial, 13mm
I21-14-01 Honour, Cureta de copa, 5mm, Recta
I21-14-02 Honour, Cureta de copa, 5mm, alta
I21-14-03 Honour, Cureta de copa, 5mm, baja
I21-14-04 Honour, Cureta de copa, 8mm, Recta
I21-14-05 Honour, Cureta de copa, 8mm, Izq.
I21-14-06 Honour, Cureta de copa, 8mm, Derecha
I21-14-07 Honour, Cureta de copa, 3mm, Recta
I21-14-08 Honour, Cureta de copa, 3mm, Alta
I21-14-09 Honour, Cureta de copa, 3mm, Baja
I21-15-01 Honour, Cureta anillo, Talle 2, Recta
I21-15-02 Honour, Cureta anillo, Talle 2, Izq.
I21-15-03 Honour, Cureta anillo, Talle 2, Derecha
I35-50-01L Honour, Extractor Universal, Largo
I35-50-01S Extractor Universal, Corto
I40-09-03 Honour, Embudo para hueso(9mm)
I40-09-04 Honour, Embolo para hueso (9mm)
I40-09-05 Honour, Embudo para hueso: 7mm
I40-09-06 Honour, Embolo para Hueso 7mm
I54-01-01 TLIF Insertador Oblícuo
I54-01-02 TLIF Insertador Oblícuo
I54-01-04 TLIF Insertador Oblícuo Offset, Ensamblaje de eje externo
I54-01-05 TLIF Insertador Oblícuo Offset, Ensamblaje de eje interno
I54-01-06 TLIF Insertador Axial Oblícuo, Ensamblaje de eje externo
I54-01-07 TLIF Insertador Axial Oblícuo, Ensamblaje de eje interno
I54-10-07 Matrixx Distractor de paleta, 7 mm
I54-10-08 Matrixx Distractor de paleta, 8 mm
I54-10-09 Matrixx Distractor de paleta, 9 mm
I54-10-10 Matrixx Distractor de paleta, 10 mm
I54-10-11 Matrixx Distractor de paleta, 11 mm
I54-10-12 Matrixx Distractor de paleta, 12 mm

I54-10-13 Matrixx Distractor de paleta, 13 mm
I54-20-01 Matrixx Martillo de golpeo
I54-20-02 Rueda de desbloqueo
I54-22-07 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 7
I54-22-08 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 8
I54-22-09 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 9
I54-22-10 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 10
I54-22-11 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 11
I54-22-12 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 12
I54-22-13 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 13
I54-22-14 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 14
I54-22-15 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 15
I54-22-16 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 16
I54-22-17 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 17
I54-26-07 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x7
I54-26-08 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x8
I54-26-09 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x9
I54-26-10 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x10
I54-26-11 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x11
I54-26-12 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x12
I54-26-13 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x13
I54-26-14 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x14
I54-26-15 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x15
I54-26-16 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x16
I54-26-17 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x17
I54-30-07 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 7
I54-30-08 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 8
I54-30-09 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 9
I54-30-10 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 10
I54-30-11 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 11
I54-30-12 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 12
I54-30-13 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 13
I54-30-14 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 14
I54-30-15 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 15
I54-30-16 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 16
I54-30-17 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 17
I54-34-07 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x7
I54-34-08 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x8
I54-34-09 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x9
I54-34-10 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x10
I54-34-11 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x11
I54-34-12 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x12
I54-34-13 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x13
I54-34-14 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x14
I54-34-15 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x15
I54-34-16 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x16

I54-34-17 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x17
I54-TRL22-08 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 8
I54-TRL22-09 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 9
I54-TRL22-10 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 10
I54-TRL22-11 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 11
I54-TRL22-12 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 12
I54-TRL22-13 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 13
I54-TRL22-14 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 14
I54-TRL22-15 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 15
I54-TRL22-16 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 16
I54-TRL22-17 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 17
I54-TRL26-08 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x8
I54-TRL26-09 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x9
I54-TRL26-10 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x10
I54-TRL26-11 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x11
I54-TRL26-12 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x12
I54-TRL26-13 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x13
I54-TRL26-14 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x14
I54-TRL26-15 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x15
I54-TRL26-16 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x16
I54-TRL26-17 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 09 x 17
I54-TRL30-08 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 8
I54-TRL30-09 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 9
I54-TRL30-10 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 10
I54-TRL30-11 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 11
I54-TRL30-12 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 12
I54-TRL30-13 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 13
I54-TRL30-14 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 14
I54-TRL30-15 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 15
I54-TRL30-16 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 16
I54-TRL30-17 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 17
I56-01-04 TLIF Insertador Offset
I56-01-05 TLIF Insertador Offset, eje interior
I56-01-06 TLIF Insertador Axial
I56-01-07 TLIF Insertador Axial, eje interior
I56-09-01 Compactador de implante curvo
I56-31L-07 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x7
I56-31L-08 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x8
I56-31L-09 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x9
I56-31L-10 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x10
I56-31L-11 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x11
I56-31L-12 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x12
I56-31L-13 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x13
I56-31P-07 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x7
I56-31P-08 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x8
I56-31P-09 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x9

I56-31P-10 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x10
I56-31P-11 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x11
I56-31P-12 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x12
I56-31P-13 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x13
I56-34L-07 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x7
I56-34L-08 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x8
I56-34L-09 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x9
I56-34L-10 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x10
I56-34L-11 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x11
I56-34L-12 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x12
I56-34L-13 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x13
I56-34L-14 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x14
I56-34L-15 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x15
I56-34L-16 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x16
I56-34L-17 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x17
I56-34P-07 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x7
I56-34P-08 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x8
I56-34P-09 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x9
I56-34P-10 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x10
I56-34P-11 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x11
I56-34P-12 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x12
I56-34P-13 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x13
I56-34P-14 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x14
I56-34P-15 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x15
I56-34P-16 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x16
I56-34P-17 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x17
I57-31L-07 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x7
I57-31L-08 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x8
I57-31L-09 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x9
I57-31L-10 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x10
I57-31L-10 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x10
I57-31L-11 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x11
I57-31L-12 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x12
I57-31L-13 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x13
I57-31P-07 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x7
I57-31P-08 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x8
I57-31P-09 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x9
I57-31P-10 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x10
I57-31P-11 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x11
I57-31P-12 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x12
I57-31P-13 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x13
I60-01-01 ALIF Insertador
I60-02-01 ALIF Insertador, No bloqueable
I60-03-01 ALIF Insertador de Prueba
I60-05-01 ALIF Bloque cargador de injerto
I60-10-01 Distractor Modular punta bala, eje externo

I60-10-02 Distractor Modular punta bala, eje interno
I60-10-08 Distractor Bala Modular, 8mm Cabeza
I60-10-10 Distractor Bala Modular, 10mm Cabeza
I60-10-12 Distractor Bala Modular, 12mm Cabeza
I60-10-14 Distractor Bala Modular, 14mm Cabeza
I60-10-16 Distractor Bala Modular, 16mm Cabeza
I60-10-18 Distractor Bala Modular, 18mm Cabeza
I60-10-20 Distractor Bala Modular, 20mm Cabeza
I60-20-01 Removedor de Cage
I60-20-01 Removedor de Cage
I60-20-02 Insertador Llave de liberación
I60-20-03 Insertador Rueda de liberación
I60-41-01 Martillo de golpeo
I60-42-01 Compactador
I60-TR2432-14-10 ALIF Prueba 24Dx32Wx10Hx14°
I60-TR2432-14-12 ALIF Prueba 24Dx32Wx12Hx14°
I60-TR2432-14-14 ALIF Prueba 24Dx32Wx14Hx14°
I60-TR2432-14-16 ALIF Prueba 24Dx32Wx16Hx14°
I60-TR2432-14-18 ALIF Prueba 24Dx32Wx18Hx14°
I60-TR2432-14-20 ALIF Prueba 24Dx32Wx20Hx14°
I60-TR2432-20-12 ALIF Prueba 24Dx32Wx12Hx20°
I60-TR2432-20-14 ALIF Prueba 24Dx32Wx14Hx20°
I60-TR2432-20-16 ALIF Prueba 24Dx32Wx16Hx20°
I60-TR2432-20-18 ALIF Prueba 24Dx32Wx18Hx20°
I60-TR2432-20-20 ALIF Prueba 24Dx32Wx20Hx20°
I60-TR2432-8-08 ALIF Prueba 24Dx32Wx08Hx8°
I60-TR2432-8-10 ALIF Prueba 24Dx32Wx10Hx8°
I60-TR2432-8-12 ALIF Prueba 24Dx32Wx12Hx8°
I60-TR2432-8-14 ALIF Prueba 24Dx32Wx14Hx8°
I60-TR2432-8-16 ALIF Prueba 24Dx32Wx16Hx8°
I60-TR2432-8-18 ALIF Prueba 24Dx32Wx18Hx8°
I60-TR2432-8-20 ALIF Prueba 24Dx32Wx20Hx8°
I60-TR2736-14-10 ALIF Prueba 27Dx36Wx10Hx14°
I60-TR2736-14-12 ALIF Prueba 27Dx36Wx12Hx14°
I60-TR2736-14-14 ALIF Prueba 27Dx36Wx14Hx14°
I60-TR2736-14-16 ALIF Prueba 27Dx36Wx16Hx14°
I60-TR2736-14-18 ALIF Prueba 27Dx36Wx18Hx14°
I60-TR2736-14-20 ALIF Prueba 27Dx36Wx20Hx14°
I60-TR2736-20-12 ALIF Prueba 27Dx36Wx12Hx20°
I60-TR2736-20-14 ALIF Prueba 27Dx36Wx14Hx20°
I60-TR2736-20-16 ALIF Prueba 27Dx36Wx16Hx20°
I60-TR2736-20-18 ALIF Prueba 27Dx36Wx18Hx20°
I60-TR2736-20-20 ALIF Prueba 27Dx36Wx20Hx20°
I60-TR2736-8-08 ALIF Prueba 27Dx36Wx8Hx8°
I60-TR2736-8-10 ALIF Prueba 27Dx36Wx10Hx8°
I60-TR2736-8-12 ALIF Prueba 27Dx36Wx12Hx8°

I60-TR2736-8-14 ALIF Prueba 27Dx36Wx14Hx8°
I60-TR2736-8-16 ALIF Prueba 27Dx36Wx16Hx8°
I60-TR2736-8-18 ALIF Prueba 27Dx36Wx18Hx8°
I60-TR2736-8-20 ALIF Prueba 27Dx36Wx20Hx8°
I61-01-01 Insertador de Cage
I61-01-02 Insertador Angular, No-bloqueable
I61-01-03 Insertador Oblícuo, No-bloqueable
I61-02-01 Insertador de Cage , No-bloqueable
I61-03-01 SA ALIF, Insertador de prueba
I61-20-04 Punzón Recto Guiado
I61-20-05 Punzón Angular Guiado
I61-20-06 Drill Guiado
I61-22-03 Punzón Poliaxial
I61-22-04 Drill Poliaxial
I61-22-05 Destornillador Poliaxial
I61-24-01 Destornillador Fijo Angulado
I61-26-01 Guía de un Carril
I61-32-01 Herramienta de Bloqueo
I61-32-02 Clavija de Centrado Anulotomía
I61-32-32 Plantilla de Anulotomía, 32mm
I61-32-36 Planilla de Anulotomía, 36mm
I61-32-40 Planilla de Anulotomía, 40mm
I61-34-02 Removedor de Cage
I61-42-01 Compactador
I61-RA2432-10-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx10H, 8°
I61-RA2432-12-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx12H, 8°
I61-RA2432-14-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx14H, 8°
I61-RA2432-16-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx16H, 8°
I61-RA2432-18-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx18H, 8°
I61-RA2432-20-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx20H, 8°
I61-TR2432-08-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx08H 8°
I61-TR2432-08-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx08H 14°
I61-TR2432-10-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx10H 8°
I61-TR2432-10-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx10H 14°
I61-TR2432-12-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx12H 8°
I61-TR2432-12-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx12H 14°
I61-TR2432-12-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx12H 20°
I61-TR2432-14-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 8°
I61-TR2432-14-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 14°
I61-TR2432-14-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 20°
I61-TR2432-14-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 25°
I61-TR2432-16-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 8°
I61-TR2432-16-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 14°
I61-TR2432-16-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 20°
I61-TR2432-16-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 25°
I61-TR2432-18-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 8°

I61-TR2432-18-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 14°
I61-TR2432-18-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 20°
I61-TR2432-18-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 25°
I61-TR2432-20-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 8°
I61-TR2432-20-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 14°
I61-TR2432-20-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 20°
I61-TR2432-20-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 25°
I61-TR2736-08-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx08H 8°
I61-TR2736-08-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx08H 14°
I61-TR2736-10-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx10H 8°
I61-TR2736-10-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx10H 14°
I61-TR2736-12-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx12H 8°
I61-TR2736-12-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx12H 14°
I61-TR2736-12-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx12H 20°
I61-TR2736-14-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 8°
I61-TR2736-14-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 14°
I61-TR2736-14-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 20°
I61-TR2736-14-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 25°
I61-TR2736-16-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 8°
I61-TR2736-16-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 14°
I61-TR2736-16-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 20°
I61-TR2736-16-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 25°
I61-TR2736-18-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 8°
I61-TR2736-18-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 14°
I61-TR2736-18-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 20°
I61-TR2736-18-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 25°
I61-TR2736-20-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 8°
I61-TR2736-20-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 14°
I61-TR2736-20-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 20°
I61-TR2736-20-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 25°
I61-TR3040-08-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx08H 8°
I61-TR3040-08-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx08H 14°
I61-TR3040-10-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx10H 8°
I61-TR3040-10-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx10H 14°
I61-TR3040-12-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx12H 8°
I61-TR3040-12-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx12H 14°
I61-TR3040-14-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 8°
I61-TR3040-14-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 14°
I61-TR3040-14-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 20°
I61-TR3040-14-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 25°
I61-TR3040-16-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 8°
I61-TR3040-16-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 14°
I61-TR3040-16-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 20°
I61-TR3040-16-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 25°
I61-TR3040-18-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 8°
I61-TR3040-18-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 14°

I61-TR3040-18-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 20°
I61-TR3040-18-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 25°
I61-TR3040-20-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 8°
I61-TR3040-20-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 14°
I61-TR3040-20-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 20°
I61-TR3040-20-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 25°
I62-01-01 Insertador Recto Cage Lateral
I62-01-02L Insertador Cage Lateral L4L5, Izquierdo
I62-01-02R Insertador Cage Lateral L4L5, Derecho
I62-01-03 Insertador Cage Lateral OLIF
I62-01-04L Porta Injerto Grande
I62-01-04S Porta Injerto Chico
I62-02-01 Insertador Cage Lateral Recto, No-bloqueable
I62-02-02L Insertador Cage Lateral L4L5, Izquierdo, No-bloqueable
I62-02-02R Insertador Cage Lateral L4L5, Derecho, No-bloqueable
I62-02-03 Insertador OLIF Cage Lateral No-bloqueable
I62-03-01 Deslizador Lateral de Injerto
I62-05-01 Bloque de carga de Injerto Lateral
I62-05-02 Compactador Lateral-ALIF
I62-42-02 Compactador
I62-48-01 Sonda Estimuladora Monopolar
I62-48-02 XLIF Forceps Bipolar
I62-50-01 Bisturí de Anulotomía, Bayoneta, Estriado, 193 mm, Uso Único, Estéril
I62-50-01 Bisturí de Anulotomía, Bayoneta, Estriado, 193 mm, Uso Único, Estéril
I62-50-02 Cureta Epstein , Bayoneta Mordida Baja 7mm
I62-50-03 Cureta Epstein, Bayoneta Mordida Alta 7mm
I62-50-04 Cureta Anillo, Bayoneta Angulada 10mm
I62-50-05 Cureta Anillo, Eje Recto Angular 10mm
I62-50-06 Cureta Copa Bayoneta, 8mm
I62-50-07 Cureta Copa, Eje Recto Punta Angular 8mm
I62-50-08 Elevador Cobb , 16mm Punta Angular
I62-50-09 Elevador Cobb 16mm Punta Recta
I62-50-10 Elevador Cobb, 20mm Punta Angular
I62-50-11 Elevador Cobb, 20mm Punta Recta
I62-50-12 Raspa, Doble Cara
I62-50-13 Raspa/Rascador
I62-50-14 Osteotomo, Recto, 10mm
I62-50-15 Osteotomo, Corte de Bordos
I62-50-16 Penfield, Tiro
I62-50-17 Retractor de Raíz Nerviosa, Bayoneta 7x3mm
I62-50-18 Gancho de Nervio Punta Bola
I62-50-19 Frazier Tubo de Succión, 10Fr
I62-50-20 Bayoneta Pituitaria Rongeur, Recta 5x10mm
I62-50-21 Bayoneta Pituitaria Rongeur, Angular 30°, 5x6mm
I62-50-22 Bayoneta Kerrison Rongeur, 40° x 4mm
I62-50-23 Bayoneta Kerrison Rongeur, 90° x 4mm

I62-51-01 Blanco Radiográfico
I62-51-02 Elevador Cobb, Recto 14mm
I62-51-03 Elevador Cobb, Recto 18mm
I62-51-04 Elevador Cobb, Recto 22mm
I62-51-05 Raspa Doble Cara, 6mm Recto
I62-51-06 Rascador de Placa Final Recto (Cureta Anillo)
I62-51-07 10mm Osteotomo, Recto
I62-51-08 Cureta Copa, Recta, 2
I62-51-09 Cureta Copa, Recta, 4
I62-51-10 Cureta Copa, Recta, 6
I62-51-11 Cureta Copa, Angulo de Avance, 2
I62-51-12 Cureta Copa, Angulo de Avance, 4
I62-51-16 4 x 16 Medidor de Paleta
I62-51-18 6 x 18 Medidor de Paleta
I62-51-22 6 x 22mm Medidor de Paleta
I62-51-23 Elevador Cobb, Curvado, Chico
I62-51-40 Ferris Smith Pituitario Rongeurs, 3mm x 300mm
I62-51-41 Ferris Smith Pituitario Rongeurs, 5mm x 300mm
I62-51-42 Kerrison, 3mm, 40d Up x 300mm
I62-51-43 Kerrison, 5mm, 40d Up x 300mm
I62-51-49 Empuje Penfield #4
I62-51-50 Tiro Penfield #4
I62-52-01 Adaptador de Martillo de Bloqueo
I62-52-01 Adaptador de Martillo de Bloqueo
I62-52-02 Elevador Cobb, Angulo de Avance, 14mm
I62-52-03 Elevador Cobb, Angulo de Avance, 18mm
I62-52-04 Elevador Cobb, Angulo de Avance, 22mm
I62-52-05 Rascador de Placa Terminal, Angular
I62-52-06 15° FWD Cureta Copa, #2
I62-52-07 15° FWD Cureta Copa, #4
I62-52-08 Elevador Cobb, Angulo Trasero, 18mm
I62-52-16 Arrancador de Paleta Angular, 4x16
I62-52-18 Arrancador de Paleta Angular, 6x18
I62-52-22 Arrancador de Paleta Angular, 6x22
I62-52-41 Rongeurs Pituitario Angular Izq.
I62-52-42 Rongeurs Pituitario Angular Derecho
I62-53-06 Shaver de Paleta, 6mm
I62-60-01 3 Marco de Hoja de Retractor
I62-60-01H 3 Marco de Hoja de Retractor, Mango de Extensión
I62-60-100 Hoja Retractor, Lateral, 100mm
I62-60-101 Hoja de Retractor, Central, 100mm
I62-60-110 Hoja de Retractor, Lateral, 110mm
I62-60-111 Hoja de Retractor, Central, 110mm
I62-60-12 4ta Hoja de Retractor Auxiliar, 100mm, Aluminio
I62-60-120 Hoja de Retractor, Lateral, 120mm
I62-60-121 Hoja de Retractor, Central, 120mm

I62-60-13 4ta Hoja de Retractor, 150mm, Aluminio
I62-60-130 Hoja de Retractor, Lateral, 130mm
I62-60-131 Hoja de Retractor, Central, 130mm
I62-60-14 4º Hoja de Retractor Auxiliar, 200mm, Aluminio
I62-60-140 Hoja de Retractor, Lateral, 140mm
I62-60-141 Hoja de Retractor, Central, 140mm
I62-60-15 Soporte de Dilatador, Mango Anular
I62-60-150 Hoja de Retractor, Lateral, 150mm
I62-60-151 Hoja de Retractor, Central, 150mm
I62-60-16 Guía Introducción de Hoja, 18mm
I62-60-160 Retractor de Hoja, Lateral, 160mm
I62-60-161 Hoja de Retractor, Central, 160mm
I62-60-17 Herramienta Insertadora Cuña
I62-60-170 Hoja de Retractor, Lateral, 170mm
I62-60-171 Hoja de Retractor, Central, 170mm
I62-60-18 Destornillador Lateral, Largo
I62-60-180 Hoja de Retractor, lateral, 180mm
I62-60-181 Hoja de Retractor, Central, 180mm
I62-60-19 Abrazadera de Mesa Giratoria
I62-60-20 Destornillador hexagonal
I62-60-21 Brazo Articulado Angular, Pinza
I62-60-22 Cable Luz, Punta Cuña, 10', No-estéril
I62-60-23 Cable K, Uso Único, Romo, 1.5 x 350mm
I62-60-24 Cable K, Uso Único, Sharp, 1.5 x 350mm
I62-60-25 Brazo Conector Interface ML-0905 & ML-0063
I62-60-26 Hoja Auxiliar 4 Barra Transversal
I62-60-27 Cuña Espiga, Romo, Uso Único, 60mm, No-estéril, 28mm
I62-60-28 Cuña Espiga, Larga, Uso Único, 28mm, No-estéril
I62-60-29 Cuña Espiga, Uso Único, 22mm, No-estéril
I62-60-30 Cuña de Tornillo, Uso Único, 15mm, No-Estéril, 10mm
I62-60-31 Dilatador Insular, 8, 13, 18mm, 3 Set, Uso Único, Estéril
I62-60-32 Dilatador Pinza, Uso Único, Estéril
I62-60-33 Acceso Lateral , Fuente luz LED
I62-60-90 Hoja de Retractor, Lateral, 90mm
I62-60-91 Hoja de Retractor, Central, 90mm
I62-STR-18-08-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx8H, 8°
I62-STR-18-10-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx10H, 14°
I62-STR-18-10-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx10H, 8°
I62-STR-18-12-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx12H, 14°
I62-STR-18-12-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx12H, 8°
I62-STR-18-14-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx14H, 14°
I62-STR-18-14-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx14H, 8°
I62-STR-18-16-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx16H, 14°
I62-STR-22-08-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx8H, 8°
I62-STR-22-10-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx10H, 14°
I62-STR-22-10-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx10H, 8°

I62-STR-22-12-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx12H, 14°
I62-STR-22-12-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx12H, 8°
I62-STR-22-14-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx14H, 14°
I62-STR-22-14-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx14H, 8°
I62-STR-22-16-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx16H, 14°
I62-TR18-08-0 Prueba Lateral, 18W x 08H, 0°
I62-TR18-08-8 Prueba Lateral, 18W x 08H, 8°
I62-TR18-10-0 Prueba Lateral, 18W x 10H, 0°
I62-TR18-10-14 Prueba Lateral, 18W x 10H, 14°
I62-TR18-10-8 Prueba Lateral, 18W x 10H, 8°
I62-TR18-12-0 Prueba Lateral, 18W x 12H, 0°
I62-TR18-12-14 Prueba Lateral, 18W x 12H, 14°
I62-TR18-12-20 Prueba Lateral, 18W x 12H, 20°
I62-TR18-12-8 Prueba Lateral, 18W x 12H, 8°
I62-TR18-14-0 Prueba Lateral, 18W x 14H, 0°
I62-TR18-14-14 Prueba Lateral, 18W x 14H, 14°
I62-TR18-14-20 Prueba Lateral, 18W x 14H, 20°
I62-TR18-14-8 Prueba Lateral, 18W x 14H, 8°
I62-TR18-16-0 Prueba Lateral, 18W x 16H, 0°
I62-TR18-16-14 Prueba Lateral, 18W x 16H, 14°
I62-TR18-16-20 Prueba Lateral, 18W x 16H, 20°
I62-TR18-16-8 Prueba Lateral, 18W x 16H, 8°
I62-TR18-18-20 Prueba Lateral, 18W x 18H, 20°
I62-TR18-20-20 Prueba Lateral, 18W x 20H, 20°
I62-TR22-08-0 Prueba Lateral, 22W x 08H, 0°
I62-TR22-08-8 Prueba Lateral, 22W x 08H, 8°
I62-TR22-10-0 Prueba Lateral, 22W x 10H, 0°
I62-TR22-10-14 Prueba Lateral, 22W x 10H, 14°
I62-TR22-10-8 Prueba Lateral, 22W x 10H, 8°
I62-TR22-12-0 Prueba Lateral, 22W x 12H, 0°
I62-TR22-12-14 Prueba Lateral, 22W x 12H, 14°
I62-TR22-12-20 Prueba Lateral, 22W x 12H, 20°
I62-TR22-12-8 Prueba Lateral, 22W x 12H, 8°
I62-TR22-14-0 Prueba Lateral, 22W x 14H, 0°
I62-TR22-14-14 Prueba Lateral, 22W x 14H, 14°
I62-TR22-14-20 Prueba Lateral, 22W x 14H, 20°
I62-TR22-14-8 Prueba Lateral, 22W x 14H, 8°
I62-TR22-16-0 Prueba Lateral, 22W x 16H, 0°
I62-TR22-16-14 Prueba Lateral, 22W x 16H, 14°
I62-TR22-16-20 Prueba Lateral, 22W x 16H, 20°
I62-TR22-16-8 Prueba Lateral, 22W x 16H, 8°
I62-TR22-18-20 Prueba Lateral, 22W x 18H, 20°
I62-TR22-20-20 Prueba Lateral, 22W x 20H, 20°
I63-21-05 Destornillador Recto
I63-22-01 Manguito Lumbar Destornillador Recto
NXT-LTRL-LS Estuche, Acceso Lateral, Iluminado

Código Nexxt Matrixx Línea Cervical

C50-01-01 Matrixx Caja Cervical Intersomatica

C50-02-01 Matrixx Caja Cervical Intersomatica 2 tamaños

C52-01-03 Matrixx SA Caja Cervical

C52N-01-01 Matrixx Caja SA Cervical-TL

C53-01-01 Matrixx Caja Corpectomía

C53-02-01 Caja Pruebas Corpectomía

C53-02-02 Caja Pruebas Corpectomía, Paralela 0°

C53-02-03 Caja Pruebas Corpectomía, 11-70mm

I35-10L-05 Prueba Cervical, 6°, 14x16x5mm

I35-10L-06 Prueba Cervical, 6°, 14x16x6mm

I35-10L-07 Prueba Cervical, 6°, 14x16x7mm

I35-10L-08 Prueba Cervical, 6°, 14x16x8mm

I35-10L-09 Prueba Cervical, 6°, 14x16x9mm

I35-10L-10 Prueba Cervical, 6°, 14x16x10mm

I35-10L-11 Prueba Cervical, 6°, 14x16x11mm

I35-10L-12 Prueba Cervical, 6°, 14x16x12mm

I35-10M-05 Prueba Cervical, 6°, 12x14x5mm

I35-10M-06 Prueba Cervical 6°, 12x14x6mm

I35-10M-07 Prueba Cervical, 6°, 12x14x7mm

I35-10M-08 Prueba Cervical, 6°, 12x14x8mm

I35-10M-09 Prueba Cervical, 6°, 12x14x9mm

I35-10M-10 Prueba Cervical, 6°, 12x14x10mm

I35-10M-11 Prueba Cervical, 6°, 12x14x11mm

I35-10M-12 Prueba Cervical, 6°, 12x14x12mm

I35-10XM-05 16x18x05 Prueba Cervical

I35-20L-05 Cervical Raspa, 6°, 14x16x5

I35-20L-06 Cervical Raspa, 6°, 14x16x6

I35-20L-07 Cervical Raspa, 6°, 14x16x7

I35-20L-08 Cervical Raspa, 6°, 14x16x8

I35-20L-09 Cervical Raspa, 6°, 14x16x9

I35-20L-10 Cervical Raspa, 6°, 14x16x10

I35-20L-11 Cervical Raspa, 6°, 14x16x11

I35-20M-05 Cervical Raspa, 6°, 12x14x5

I35-20M-06 Cervical Raspa, 6°, 12x14x6

I35-20M-07 Cervical Raspa, 6°, 12x14x7

I35-20M-08 Cervical Raspa, 6°, 12x14x8

I35-20M-09 Cervical Raspa, 6°, 12x14x9

I35-20M-10 Cervical Raspa, 6°, 12x14x10

I35-20M-11 Cervical Raspa, 6°, 12x14x11

I35-20-XM-05 Cervical Raspa, 6°, 16x18x5mm

I35-20-XM-06 Cervical Raspa, 6°, 16x18x6mm

I35-20-XM-07 Cervical Raspa, 6°, 16x18x7mm

I35-20-XM-08 Cervical Raspa, 6°, 16x18x8mm

I35-20-XM-09 Cervical Raspa, 6°, 16x18x9mm

I35-20-XM-10 Cervical Raspa, 6°, 16x18x10mm

I35-20-XM-11 Cervical Raspa, 6°, 16x18x11mm
I35-31-01 Cervical, Manguito Insertador
I50-01-01 Cervical, Insertador
I50-09-01 Matrixx, Cervical, Bloque de Empaque de Injerto
I50-40-01 Matrixx Cervical Compactador
I50-50-01 Cervical Herramienta Removedora Universal
I50-RA24-05-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x05mm
I50-RA24-06-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x06mm
I50-RA24-07-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x07mm
I50-RA24-08-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x08mm
I50-RA24-09-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x09mm
I50-RA24-10-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x10mm
I50-RA24-11-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x11mm
I50-RA24-12-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x12mm
I50-RA46-05-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x05mm
I50-RA46-06-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x06mm
I50-RA46-07-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x07mm
I50-RA46-08-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x08mm
I50-RA46-09-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x09mm
I50-RA46-10-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x10mm
I50-RA46-11-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x11mm
I50-RA46-12-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x12mm
I50-TR24-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x05mm
I50-TR24-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x05mm
I50-TR24-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x06mm
I50-TR24-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x06mm
I50-TR24-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x07mm
I50-TR24-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x07mm
I50-TR24-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x08mm
I50-TR24-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x08mm
I50-TR24-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x09mm
I50-TR24-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x09mm
I50-TR24-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x10mm
I50-TR24-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x10mm
I50-TR24-11-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x11mm
I50-TR24-12-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x12mm
I50-TR24-13-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x13mm
I50-TR24-14-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x14mm
I50-TR24-15-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x15mm
I50-TR24-16-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x16mm
I50-TR24-17-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x17mm
I50-TR24-18-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x18mm
I50-TR24P-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x05mm
I50-TR24P-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x06mm
I50-TR24P-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x07mm
I50-TR24P-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x08mm

I50-TR24P-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x09mm
I50-TR24P-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x10mm
I50-TR46-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x05mm
I50-TR46-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x05mm
I50-TR46-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x06mm
I50-TR46-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x06mm
I50-TR46-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x07mm
I50-TR46-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x07mm
I50-TR46-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x08mm
I50-TR46-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x08mm
I50-TR46-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x09mm
I50-TR46-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x09mm
I50-TR46-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x10mm
I50-TR46-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x10mm
I50-TR46-11-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x11mm
I50-TR46-12-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x12mm
I50-TR46-13-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x13mm
I50-TR46-14-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x14mm
I50-TR46-15-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x15mm
I50-TR46-16-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x16mm
I50-TR46-17-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x17mm
I50-TR46-18-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x18mm
I50-TR46P-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x05mm
I50-TR46P-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x06mm
I50-TR46P-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x07mm
I50-TR46P-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x08mm
I50-TR46P-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x09mm
I50-TR46P-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x10mm
I50-TR68-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x05mm
I50-TR68-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x06mm
I50-TR68-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x07mm
I50-TR68-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x08mm
I50-TR68-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x09mm
I50-TR68-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x10mm
I52-22-09 SA Cervical, Punzón Angular
I52-23-03 Mango Destornillador Angulo Fijo
I52-23-03 SA Cervical, Destornillador Angulo Fijo Mango de Ensamblaje
I52-30-01 SA Cervical, Removedor de Tornillo, Eje Roscado
I52N-01-01 SA Cervical-TL, Insertador Intersomático Fijo
I52N-01-04 SA Cervical-TL, Insertador Perfil Cero
I52N-03-01 SA Cervical-TL, Herramienta de Bloqueo
I52N-04-01 Guía Carril Simple
I52N-21-06 SA Cervical-TL, Destornillador Poliaxial
I52N-21-10 Punzón Poliaxial Simple
I52N-21-12 SA Cervical-TL, Punzón Guiado Poliaxial
I52N-21-13 SA Cervical-TL, Drill Guiado Poliaxial

I52N-22-06 SA Cervical-TL, Destornillador Recto
I52N-22-07 SA Cervical-TL, Drill Guiado Recto
I52N-22-08 SA Cervical-TL, Punzón Guiado Recto
I52N-24-01 Destornillador Angulo Compacto
I52N-24-02 Punzón Angulo Compacto
I52N-24-03 Drill Angulo Compacto
I52N-RA24-05 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 5mm
I52N-RA24-05 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 5mm
I52N-RA24-06 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 6mm
I52N-RA24-06 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 6mm
I52N-RA24-07 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 7mm
I52N-RA24-07 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 7mm
I52N-RA24-08 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 8mm
I52N-RA24-08 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 8mm
I52N-RA24-09 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 9mm
I52N-RA24-09 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 9mm
I52N-RA24-10 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 10mm
I52N-RA24-10 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 10mm
I52N-RA24-11 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 11mm
I52N-RA24-11 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 11mm
I52N-RA24-12 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 12mm
I52N-RA24-12 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 12mm
I52N-RA24-13 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 13mm
I52N-RA24-13 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 13mm
I52N-RA24-14 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 14mm
I52N-RA24-14 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 14mm
I52N-RA24-15 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 15mm
I52N-RA24-15 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 15mm
I52N-RA24-16 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 16mm
I52N-RA24-16 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 16mm
I52N-RA24-17 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 17mm
I52N-RA24-17 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 17mm
I52N-RA24-18 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 18mm
I52N-RA24-18 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 18mm
I52N-RA25-05 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 5mm
I52N-RA25-06 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 6mm
I52N-RA25-07 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 7mm
I52N-RA25-08 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 8mm
I52N-RA25-09 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 9mm
I52N-RA25-10 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 10mm
I52N-RA25-11 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 11mm
I52N-RA25-12 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 12mm
I52N-RA25-13 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 13mm
I52N-RA25-14 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 14mm
I52N-RA25-15 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 15mm
I52N-RA25-16 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 16mm

I52N-RA25-17 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 17mm
I52N-RA25-18 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 18mm
I52N-RA46-05 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 5mm
I52N-RA46-05 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 5mm
I52N-RA46-06 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 6mm
I52N-RA46-06 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 6mm
I52N-RA46-07 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 7mm
I52N-RA46-07 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 7mm
I52N-RA46-08 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 8mm
I52N-RA46-08 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 8mm
I52N-RA46-09 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 9mm
I52N-RA46-09 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 9mm
I52N-RA46-10 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 10mm
I52N-RA46-10 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 10mm
I52N-RA46-11 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 11mm
I52N-RA46-11 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 11mm
I52N-RA46-12 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 12mm
I52N-RA46-12 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 12mm
I52N-RA46-13 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 13mm
I52N-RA46-13 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 13mm
I52N-RA46-14 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 14mm
I52N-RA46-14 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 14mm
I52N-RA46-15 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 15mm
I52N-RA46-15 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 15mm
I52N-RA46-16 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 16mm
I52N-RA46-16 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 16mm
I52N-RA46-17 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 17mm
I52N-RA46-17 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 17mm
I52N-RA46-18 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 18mm
I52N-RA46-18 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 18mm
I52N-RA68-05 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x5mm
I52N-RA68-06 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x6mm
I52N-RA68-07 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x7mm
I52N-RA68-08 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x8mm
I52N-RA68-09 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x9mm
I52N-RA68-10 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x10mm
I52N-RA68-11 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x11mm
I52N-RA68-12 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x12mm
I52N-TR25-05 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 5
I52N-TR25-06 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 6
I52N-TR25-07 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 7
I52N-TR25-08 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 8
I52N-TR25-09 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 9
I52N-TR25-10 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 10
I52N-TR25-10-06 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 6mm, 10°
I52N-TR25-10-07 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 7mm, 10°

I52N-TR25-10-08 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 8mm, 10°
I52N-TR25-10-09 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 9mm, 10°
I52N-TR25-10-10 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 10mm, 10°
I52N-TR25-10-11 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 11mm, 10°
I52N-TR25-10-12 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 12mm, 10°
I52N-TR25-11 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 11
I52N-TR25-12 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 12
I52N-TR46-10-06 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 6mm, 10°
I52N-TR46-10-07 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 7mm, 10°
I52N-TR46-10-08 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 8mm, 10°
I52N-TR46-10-09 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 9mm, 10°
I52N-TR46-10-10 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 10mm, 10°
I52N-TR46-10-11 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 11mm, 10°
I52N-TR46-10-12 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 12mm, 10°
I52N-TR68-10-06 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 6mm, 10°
I52N-TR68-10-07 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 7mm, 10°
I52N-TR68-10-08 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 8mm, 10°
I52N-TR68-10-09 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 9mm, 10°
I52N-TR68-10-10 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 10mm, 10°
I52-RU-05 Cervical Universal Raspa
I52-RUS-05 Cervical Universal Raspa
I52-TR46-05 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 5
I52-TR46-06 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 6
I52-TR46-07 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 7
I52-TR46-08 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 8
I52-TR46-09 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 9
I52-TR46-10 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 10
I52-TR46-11 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 11
I52-TR46-12 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 12
I52-TR68-05 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 5mm
I52-TR68-06 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 6mm
I52-TR68-07 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 7mm
I52-TR68-08 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 8mm
I52-TR68-09 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 9mm
I52-TR68-10 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 10mm
I52-TR68-11 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 11mm
I52-TR68-12 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 12mm
I53-100 Compactador Corpectomía
I53-310 Calibre Neuro Corpectomía
I53-400 Matrixx, Corpectomía, Herramienta de Empaque de Relleno
I53-410 Corpectomía Bloque de Empaque de Injerto
I53-T2411 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x11mm, 6°
I53-T2412 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x12mm, 6°
I53-T2413 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x13mm, 6°
I53-T2414 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x14mm, 6°
I53-T2415 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x15mm, 6°

I53-T2416 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x16mm, 6°
I53-T2417 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x17mm, 6°
I53-T2418 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x18mm, 6°
I53-T2419 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x19mm, 6°
I53-T2420 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x20mm, 6°
I53-T2421 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x21mm, 6°
I53-T2422 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x22mm, 6°
I53-T2423 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x23mm, 6°
I53-T2424 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x24mm, 6°
I53-T2425 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x25mm, 6°
I53-T2426 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x26mm, 6°
I53-T2427 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x27mm, 6°
I53-T2428 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x28mm, 6°
I53-T2429 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x29mm, 6°
I53-T2430 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x30mm, 6°
I53-T2431 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x31mm, 6°
I53-T2432 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x32mm, 6°
I53-T2433 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x33mm, 6°
I53-T2434 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x34mm, 6°
I53-T2435 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x35mm, 6°
I53-T2436 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x36mm, 6°
I53-T2437 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x37mm, 6°
I53-T2438 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x38mm, 6°
I53-T2439 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x39mm, 6°
I53-T2440 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x40mm, 6°
I53-T2441 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x41mm, 6°
I53-T2442 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x42mm, 6°
I53-T2443 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x43mm, 6°
I53-T2444 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x44mm, 6°
I53-T2445 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x45mm, 6°
I53-T2446 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x46mm, 6°
I53-T2447 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x47mm, 6°
I53-T2448 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x48mm, 6°
I53-T2449 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x49mm, 6°
I53-T2450 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x50mm, 6°
I53-T2451 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x51mm, 6°
I53-T2452 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x52mm, 6°
I53-T2453 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x53mm, 6°
I53-T2454 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x54mm, 6°
I53-T2455 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x55mm, 6°
I53-T2456 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x56mm, 6°
I53-T2457 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x57mm, 6°
I53-T2458 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x58mm, 6°
I53-T2459 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x59mm, 6°
I53-T2460 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x60mm, 6°
I53-T2461 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x61mm, 6°

I53-T2462 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x62mm, 6°
I53-T2463 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x63mm, 6°
I53-T2464 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x64mm, 6°
I53-T2465 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x65mm, 6°
I53-T2466 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x66mm, 6°
I53-T2467 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x67mm, 6°
I53-T2468 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x68mm, 6°
I53-T2469 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x69mm, 6°
I53-T2470 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x70mm, 6°
I53-TP2411 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x11mm, 0°
I53-TP2412 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x12mm, 0°
I53-TP2413 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x13mm, 0°
I53-TP2414 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x14mm, 0°
I53-TP2415 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x15mm, 0°
I53-TP2416 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x16mm, 0°
I53-TP2417 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x17mm, 0°
I53-TP2418 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x18mm, 0°
I53-TP2419 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x19mm, 0°
I53-TP2420 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x20mm, 0°
I53-TP2421 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x21mm, 0°
I53-TP2422 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x22mm, 0°
I53-TP2423 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x23mm, 0°
I53-TP2424 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x24mm, 0°
I53-TP2425 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x25mm, 0°
I53-TP2426 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x26mm, 0°
I53-TP2427 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x27mm, 0°
I53-TP2428 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x28mm, 0°
I53-TP2429 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x29mm, 0°
I53-TP2430 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x30mm, 0°
I53-TP2431 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x31mm, 0°
I53-TP2432 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x32mm, 0°
I53-TP2433 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x33mm, 0°
I53-TP2434 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x34mm, 0°
I53-TP2435 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x35mm, 0°
I53-TP2436 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x36mm, 0°
I53-TP2437 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x37mm, 0°
I53-TP2438 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x38mm, 0°
I53-TP2439 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x39mm, 0°
I53-TP2440 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x40mm, 0°
I53-TP2441 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x41mm, 0°
I53-TP2442 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x42mm, 0°
I53-TP2443 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x43mm, 0°
I53-TP2444 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x44mm, 0°
I53-TP2445 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x45mm, 0°
I53-TP2446 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x46mm, 0°
I53-TP2447 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x47mm, 0°

I53-TP2448 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x48mm, 0°
I53-TP2449 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x49mm, 0°
I53-TP2450 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x50mm, 0°
I53-TP2451 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x51mm, 0°
I53-TP2452 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x52mm, 0°
I53-TP2453 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x53mm, 0°
I53-TP2454 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x54mm, 0°
I53-TP2455 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x55mm, 0°
I53-TP2456 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x56mm, 0°
I53-TP2457 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x57mm, 0°
I53-TP2458 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x58mm, 0°
I53-TP2459 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x59mm, 0°
I53-TP2460 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x60mm, 0°
I53-TP2461 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x61mm, 0°
I53-TP2462 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x62mm, 0°
I53-TP2463 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x63mm, 0°
I53-TP2464 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x64mm, 0°
I53-TP2465 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x65mm, 0°
I53-TP2466 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x66mm, 0°
I53-TP2467 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x67mm, 0°
I53-TP2468 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x68mm, 0°
I53-TP2469 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x69mm, 0°
I53-TP2470 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x70mm, 0°
I53-TR24 Corpectomía Prueba, 12x14
I53-TR46 Corpectomía Prueba, 14x16
I53-TR68 Corpectomía Prueba, 16x18
50M-1212-05-SP Cervical 12Dx12Wx5H
50M-1212-06-SP Cervical 12Dx12Wx6H
50M-1212-07-SP Cervical 12Dx12Wx7H
50M-1212-08-SP Cervical 12Dx12Wx8H
50M-1212-09-SP Cervical 12Dx12Wx9H
50M-1212-10-SP Cervical 12Dx12Wx10H
50M-1212-11-SP Cervical 12Dx12Wx11H
50M-1212-12-SP Cervical 12Dx12Wx12H
50M-1212-13-SP Cervical 12Dx12Wx13H
50M-1212-14-SP Cervical 12Dx12Wx14H
50M-1212-15-SP Cervical 12Dx12Wx15H
50M-1212-16-SP Cervical 12Dx12Wx16H
50M-1212-17-SP Cervical 12Dx12Wx17H
50M-1212-18-SP Cervical 12Dx12Wx18H
50M-1214-10-06-SP Cervical 12Dx14Wx6H, 10°
50M-1214-10-07-SP Cervical 12Dx14Wx7H, 10°
50M-1214-10-08-SP Cervical 12Dx14Wx8H, 10°
50M-1214-10-09-SP Cervical 12Dx14Wx9H, 10°
50M-1214-10-10-SP Cervical 12Dx14Wx10H, 10°
50M-1214-10-11-SP Cervical 12Dx14Wx11H, 10°

50M-1214-10-12-SP Cervical 12Dx14Wx12H, 10°
50M-1214P-05-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx5H
50M-1214P-06-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx6H
50M-1214P-07-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx7H
50M-1214P-08-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx8H
50M-1214P-09-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx9H
50M-1214P-10-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx10H
50M-1214P-11-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx11H
50M-1214P-12-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx12H
50M-1214P-13-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx13H
50M-1214P-14-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx14H
50M-1214P-15-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx15H
50M-1214P-16-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx16H
50M-1214P-17-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx17H
50M-1214P-18-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx18H
50M-1214-05-SP Cervical 12Dx14Wx5H
50M-1214-06-SP Cervical 12Dx14Wx6H
50M-1214-07-SP Cervical 12Dx14Wx7H
50M-1214-08-SP Cervical 12Dx14Wx8H
50M-1214-09-SP Cervical 12Dx14Wx9H
50M-1214-10-SP Cervical 12Dx14Wx10H
50M-1214-11-SP Cervical 12Dx14Wx11H
50M-1214-12-SP Cervical 12Dx14Wx12H
50M-1214-13-SP Cervical 12Dx14Wx13H
50M-1214-14-SP Cervical 12Dx14Wx14H
50M-1214-15-SP Cervical 12Dx14Wx15H
50M-1214-16-SP Cervical 12Dx14Wx16H
50M-1214-17-SP Cervical 12Dx14Wx17H
50M-1214-18-SP Cervical 12Dx14Wx18H
50M-1416-10-06-SP Cervical 14Dx16Wx6H, 10°
50M-1416-10-07-SP Cervical 14Dx16Wx7H, 10°
50M-1416-10-08-SP Cervical 14Dx16Wx8H, 10°
50M-1416-10-09-SP Cervical 14Dx16Wx9H, 10°
50M-1416-10-10-SP Cervical 14Dx16Wx10H, 10°
50M-1416-10-11-SP Cervical 14Dx16Wx11H, 10°
50M-1416-10-12-SP Cervical 14Dx16Wx12H, 10°
50M-1416P-05-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx5H
50M-1416P-06-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx6H
50M-1416P-07-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx7H
50M-1416P-08-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx8H
50M-1416P-09-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx9H
50M-1416P-10-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx10H
50M-1416P-11-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx11H
50M-1416P-12-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx12H
50M-1416P-13-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx13H
50M-1416P-14-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx14H

50M-1416P-15-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx15H
50M-1416P-16-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx16H
50M-1416P-17-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx17H
50M-1416P-18-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx18H
50M-1416-05-SP Cervical 14Dx16Wx5H
50M-1416-06-SP Cervical 14Dx16Wx6H
50M-1416-07-SP Cervical 14Dx16Wx7H
50M-1416-08-SP Cervical 14Dx16Wx8H
50M-1416-09-SP Cervical 14Dx16Wx9H
50M-1416-10-SP Cervical 14Dx16Wx10H
50M-1416-11-SP Cervical 14Dx16Wx11H
50M-1416-12-SP Cervical 14Dx16Wx12H
50M-1416-13-SP Cervical 14Dx16Wx13H
50M-1416-14-SP Cervical 14Dx16Wx14H
50M-1416-15-SP Cervical 14Dx16Wx15H
50M-1416-16-SP Cervical 14Dx16Wx16H
50M-1416-17-SP Cervical 14Dx16Wx17H
50M-1416-18-SP Cervical 14Dx16Wx18H
50M-1618-10-06-SP Cervical 16Dx18Wx6H, 10°
50M-1618-10-07-SP Cervical 16Dx18Wx7H, 10°
50M-1618-10-08-SP Cervical 16Dx18Wx8H, 10°
50M-1618-10-09-SP Cervical 16Dx18Wx9H, 10°
50M-1618-10-10-SP Cervical 16Dx18Wx10H, 10°
50M-1618-10-11-SP Cervical 16Dx18Wx11H, 10°
50M-1618-10-12-SP Cervical 16Dx18Wx12H, 10°
50M-1618-05-SP Cervical 16Dx18Wx5H
50M-1618-06-SP Cervical 16Dx18Wx6H
50M-1618-07-SP Cervical 16Dx18Wx7H
50M-1618-08-SP Cervical 16Dx18Wx8H
50M-1618-09-SP Cervical 16Dx18Wx9H
50M-1618-10-SP Cervical 16Dx18Wx10H
50M-1618-11-SP Cervical 16Dx18Wx11H
50M-1618-12-SP Cervical 16Dx18Wx12H
50M-1618-13-SP Cervical 16Dx18Wx13H
50M-1618-14-SP Cervical 16Dx18Wx14H
50M-1618-15-SP Cervical 16Dx18Wx15H
50M-1618-16-SP Cervical 16Dx18Wx16H
50M-1618-17-SP Cervical 16Dx18Wx17H
50M-1618-18-SP Cervical 16Dx18Wx18H
51M-1212-05-SP CIB Sólido 12Dx12Wx5H
51M-1212-06-SP CIB Sólido 12D x 12W x 6H
51M-1212-07-SP CIB Sólido 12D x 12W x 7H
51M-1212-08-SP CIB Sólido 12D x 12W x 8H
51M-1212-09-SP CIB Sólido 12D x 12W x 9H
51M-1212-10-SP CIB Sólido 12D x 12W x 10H
51M-1212-11-SP CIB Sólido 12D x 12W x 11H

51M-1212-12-SP CIB Sólido 12D x 12W x 12H
51M-1212-13-SP CIB Sólido 12D x 12W x 13H
51M-1212-14-SP CIB Sólido 12D x 12W x 14H
51M-1212-15-SP CIB Sólido 12D x 12W x 15H
51M-1212-16-SP CIB Sólido 12D x 12W x 16H
51M-1212-17-SP CIB Sólido 12D x 12W x 17H
51M-1212-18-SP CIB Sólido 12Dx12Wx18H
51M-1212P-05-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 5H
51M-1212P-06-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 6H
51M-1212P-07-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 7H
51M-1212P-08-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 8H
51M-1212P-09-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 9H
51M-1212P-10-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 10H
51M-1212P-11-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 11H
51M-1212P-12-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 12H
51M-1212P-13-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 13H
51M-1212P-14-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 14H
51M-1212P-15-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 15H
51M-1212P-16-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 16H
51M-1212P-17-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 17H
51M-1212P-18-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 18H
51M-1214P-05-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx5H
51M-1214P-06-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx6H
51M-1214P-07-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx7H
51M-1214P-08-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx8H
51M-1214P-09-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx9H
51M-1214P-10-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx10H
51M-1214P-11-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx11H
51M-1214P-12-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx12H
51M-1214P-13-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx13H
51M-1214P-14-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx14H
51M-1214P-15-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx15H
51M-1214P-16-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx16H
51M-1214P-17-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx17H
51M-1214P-18-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx18H
51M-1214-05-SP CIB Sólido 12Dx14Wx5H
51M-1214-06-SP CIB Sólido 12Dx14Wx6H
51M-1214-07-SP CIB Sólido 12Dx14Wx7H
51M-1214-08-SP CIB Sólido 12Dx14Wx8H
51M-1214-09-SP CIB Sólido 12Dx14Wx9H
51M-1214-10-SP CIB Sólido 12Dx14Wx10H
51M-1214-11-SP CIB Sólido 12Dx14Wx11H
51M-1214-12-SP CIB Sólido 12Dx14Wx12H
51M-1214-13-SP CIB Sólido 12Dx14Wx13H
51M-1214-14-SP CIB Sólido 12Dx14Wx14H
51M-1214-15-SP CIB Sólido 12Dx14Wx15H

51M-1214-16-SP CIB Sólido 12Dx14Wx16H
51M-1214-17-SP CIB Sólido 12Dx14Wx17H
51M-1214-18-SP CIB Sólido 12Dx14Wx18H
51M-1214-10-06-SP CIB Sólido 12D x 14W x 6H, 10°
51M-1214-10-07-SP CIB Sólido 12D x 14W x 7H, 10°
51M-1214-10-08-SP CIB Sólido 12D x 14W x 8H, 10°
51M-1214-10-09-SP CIB Sólido 12D x 14W x 9H, 10°
51M-1214-10-10-SP CIB Sólido 12D x 14W x 10H, 10°
51M-1214-10-11-SP CIB Sólido 12D x 14W x 11H, 10°
51M-1214-10-12-SP CIB Sólido 12D x 14W x 12H, 10°
51M-1416P-05-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx5H
51M-1416P-06-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx6H
51M-1416P-07-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx7H
51M-1416P-08-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx8H
51M-1416P-09-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx9H
51M-1416P-10-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx10H
51M-1416P-11-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx11H
51M-1416P-12-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx12H
51M-1416P-13-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx13H
51M-1416P-14-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx14H
51M-1416P-15-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx15H
51M-1416P-16-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx16H
51M-1416P-17-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx17H
51M-1416P-18-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx18H
51M-1416-05-SP CIB Sólido 14Dx16Wx5H
51M-1416-06-SP CIB Sólido 14Dx16Wx6H
51M-1416-07-SP CIB Sólido 14Dx16Wx7H
51M-1416-08-SP CIB Sólido 14Dx16Wx8H
51M-1416-09-SP CIB Sólido 14Dx16Wx9H
51M-1416-10-SP CIB Sólido 14Dx16Wx10H
51M-1416-11-SP CIB Sólido 14Dx16Wx11H
51M-1416-12-SP CIB Sólido 14Dx16Wx12H
51M-1416-13-SP CIB Sólido 14Dx16Wx13H
51M-1416-14-SP CIB Sólido 14Dx16Wx14H
51M-1416-15-SP CIB Sólido 14Dx16Wx15H
51M-1416-16-SP CIB Sólido 14Dx16Wx16H
51M-1416-17-SP CIB Sólido 14Dx16Wx17H
51M-1416-18-SP CIB Sólido 14Dx16Wx18H
51M-1416-10-06-SP CIB Sólido 14D x 16W x 6H, 10°
51M-1416-10-07-SP CIB Sólido 14D x 16W x 7H, 10°
51M-1416-10-08-SP CIB Sólido 14D x 16W x 8H, 10°
51M-1416-10-09-SP CIB Sólido 14D x 16W x 9H, 10°
51M-1416-10-10-SP CIB Sólido 14D x 16W x 10H, 10°
51M-1416-10-11-SP CIB Sólido 14D x 16W x 11H, 10°
51M-1416-10-12-SP CIB Sólido 14D x 16W x 12H, 10°
51M-1618-05-SP CIB Sólido 16Dx18Wx5H

51M-1618-06-SP CIB Sólido 16Dx18Wx6H
51M-1618-07-SP CIB Sólido 16Dx18Wx7H
51M-1618-08-SP CIB Sólido 16Dx18Wx8H
51M-1618-09-SP CIB Sólido 16Dx18Wx9H
51M-1618-10-SP CIB Sólido 16Dx18Wx10H
51M-1618-11-SP CIB Sólido 16Dx18Wx11H
51M-1618-12-SP CIB Sólido 16Dx18Wx12H
51M-1618-13-SP CIB Sólido 16Dx18Wx13H
51M-1618-14-SP CIB Sólido 16Dx18Wx14H
51M-1618-15-SP CIB Sólido 16Dx18Wx15H
51M-1618-16-SP CIB Sólido 16Dx18Wx16H
51M-1618-17-SP CIB Sólido 16Dx18Wx17H
51M-1618-18-SP CIB Sólido 16Dx18Wx18H
51M-1618-10-06-SP CIB Sólido 16D x 18W x 6H, 10°
51M-1618-10-07-SP CIB Sólido 16D x 18W x 7H, 10°
51M-1618-10-08-SP CIB Sólido 16D x 18W x 8H, 10°
51M-1618-10-09-SP CIB Sólido 16D x 18W x 9H, 10°
51M-1618-10-10-SP CIB Sólido 16D x 18W x 10H, 10°
51M-1618-10-11-SP CIB Sólido 16D x 18W x 11H, 10°
51M-1618-10-12-SP CIB Sólido 16D x 18W x 12H, 10°
52N-1215-10-06-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx6H, 10°
52N-1215-10-07-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx7H, 10°
52N-1215-10-08-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx8H, 10°
52N-1215-10-09-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx9H, 10°
52N-1215-10-10-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx10H, 10°
52N-1215-10-11-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx11H, 10°
52N-1215-10-12-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx12H, 10°
52N-1215-05-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx5H
52N-1215-06-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx6H
52N-1215-07-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx7H
52N-1215-08-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx8H
52N-1215-09-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx9H
52N-1215-10-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx10H
52N-1215-11-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx11H
52N-1215-12-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx12H
52N-1416-10-06-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx6H, 10°
52N-1416-10-07-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx7H, 10°
52N-1416-10-08-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx8H, 10°
52N-1416-10-09-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx9H, 10°
52N-1416-10-10-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx10H, 10°
52N-1416-10-11-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx11H, 10°
52N-1416-10-12-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx12H, 10°
52N-1416-05-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx5H
52N-1416-06-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx6H
52N-1416-07-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx7H
52N-1416-08-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx8H

52N-1416-09-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx9H
52N-1416-10-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx10H
52N-1416-11-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx11H
52N-1416-12-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx12H
52N-1618-10-06-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx6H, 10°
52N-1618-10-07-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx7H, 10°
52N-1618-10-08-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx8H, 10°
52N-1618-10-09-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx9H, 10°
52N-1618-10-10-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx10H, 10°
52N-1618-10-11-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx11H, 10°
52N-1618-10-12-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx12H, 10°
52N-1618-05-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx5H
52N-1618-06-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx6H
52N-1618-07-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx7H
52N-1618-08-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx8H
52N-1618-09-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx9H
52N-1618-10-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx10H
52N-1618-11-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx11H
52N-1618-12-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx12H
52N-35-12-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x12mm Tornillo
52N-35-14-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x14mm Tornillo
52N-35-16-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x16mm Tornillo
52N-35-18-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x18mm Tornillo
52N-40-12-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x12mm Tornillo
52N-40-14-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x14mm Tornillo
52N-40-16-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x16mm Tornillo
52N-40-18-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x18mm Tornillo
53-1214-10-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 10H 0°
53-1214-11-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 11H 0°
53-1214-12-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 12H 0°
53-1214-13-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 13H 0°
53-1214-14-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 14H 0°
53-1214-15-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 15H 0°
53-1214-16-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 16H 0°
53-1214-17-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 17H 0°
53-1214-18-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 18H 0°
53-1214-19-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 19H 0°
53-1214-20-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 20H 0°
53-1214-21-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 21H 0°
53-1214-22-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 22H 0°
53-1214-23-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 23H 0°
53-1214-24-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 24H 0°
53-1214-25-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 25H 0°
53-1214-26-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 26H 0°
53-1214-27-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 27H 0°
53-1214-28-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 28H 0°

53-1214-29-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 29H 0°
53-1214-30-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 30H 0°
53-1214-31-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 31H 0°
53-1214-32-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 32H 0°
53-1214-33-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 33H 0°
53-1214-34-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 34H 0°
53-1214-35-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 35H 0°
53-1214-36-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 36H 0°
53-1214-37-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 37H 0°
53-1214-38-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 38H 0°
53-1214-39-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 39H 0°
53-1214-40-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 40H 0°
53-1214-41-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 41H 0°
53-1214-42-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 42H 0°
53-1214-43-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 43H 0°
53-1214-44-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 44H 0°
53-1214-45-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 45H 0°
53-1214-46-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 46H 0°
53-1214-47-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 47H 0°
53-1214-48-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 48H 0°
53-1214-49-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 49H 0°
53-1214-50-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 50H 0°
53-1214-51-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 51H 0°
53-1214-52-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 52H 0°
53-1214-53-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 53H 0°
53-1214-54-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 54H 0°
53-1214-55-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 55H 0°
53-1214-56-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 56H 0°
53-1214-57-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 57H 0°
53-1214-58-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 58H 0°
53-1214-59-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 59H 0°
53-1214-60-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 60H 0°
53-1214-61-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 61H 0°
53-1214-62-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 62H 0°
53-1214-63-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 63H 0°
53-1214-64-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 64H 0°
53-1214-65-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 65H 0°
53-1214-66-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 66H 0°
53-1214-67-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 67H 0°
53-1214-68-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 68H 0°
53-1214-69-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 69H 0°
53-1214-70-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 70H 0°
53-1214-10-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 10H 6°
53-1214-11-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 11H 6°
53-1214-12-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 12H 6°
53-1214-13-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 13H 6°

53-1214-14-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 14H 6°
53-1214-15-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 15H 6°
53-1214-16-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 16H 6°
53-1214-17-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 17H 6°
53-1214-18-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 18H 6°
53-1214-19-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 19H 6°
53-1214-20-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 20H 6°
53-1214-21-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 21H 6°
53-1214-22-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 22H 6°
53-1214-23-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 23H 6°
53-1214-24-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 24H 6°
53-1214-25-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 25H 6°
53-1214-26-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 26H 6°
53-1214-27-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 27H 6°
53-1214-28-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 28H 6°
53-1214-29-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 29H 6°
53-1214-30-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 30H 6°
53-1214-31-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 31H 6°
53-1214-32-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 32H 6°
53-1214-33-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 33H 6°
53-1214-34-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 34H 6°
53-1214-35-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 35H 6°
53-1214-36-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 36H 6°
53-1214-37-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 37H 6°
53-1214-38-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 38H 6°
53-1214-39-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 39H 6°
53-1214-40-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 40H 6°
53-1214-41-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 41H 6°
53-1214-42-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 42H 6°
53-1214-43-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 43H 6°
53-1214-44-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 44H 6°
53-1214-45-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 45H 6°
53-1214-46-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 46H 6°
53-1214-47-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 47H 6°
53-1214-48-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 48H 6°
53-1214-49-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 49H 6°
53-1214-50-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 50H 6°
53-1214-51-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 51H 6°
53-1214-52-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 52H 6°
53-1214-53-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 53H 6°
53-1214-54-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 54H 6°
53-1214-55-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 55H 6°
53-1214-56-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 56H 6°
53-1214-57-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 57H 6°
53-1214-58-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 58H 6°
53-1214-59-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 59H 6°

53-1214-60-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 60H 6°
53-1214-61-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 61H 6°
53-1214-62-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 62H 6°
53-1214-63-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 63H 6°
53-1214-64-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 64H 6°
53-1214-65-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 65H 6°
53-1214-66-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 66H 6°
53-1214-67-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 67H 6°
53-1214-68-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 68H 6°
53-1214-69-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 69H 6°
53-1214-70-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 70H 6°
53-1416-10-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 10H 0°
53-1416-11-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 11H 0°
53-1416-12-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 12H 0°
53-1416-13-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 13H 0°
53-1416-14-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 14H 0°
53-1416-15-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 15H 0°
53-1416-16-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 16H 0°
53-1416-17-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 17H 0°
53-1416-18-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 18H 0°
53-1416-19-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 19H 0°
53-1416-20-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 20H 0°
53-1416-21-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 21H 0°
53-1416-22-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 22H 0°
53-1416-23-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 23H 0°
53-1416-24-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 24H 0°
53-1416-25-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 25H 0°
53-1416-26-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 26H 0°
53-1416-27-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 27H 0°
53-1416-28-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 28H 0°
53-1416-29-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 29H 0°
53-1416-30-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 30H 0°
53-1416-31-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 31H 0°
53-1416-32-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 32H 0°
53-1416-33-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 33H 0°
53-1416-34-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 34H 0°
53-1416-35-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 35H 0°
53-1416-36-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 36H 0°
53-1416-37-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 37H 0°
53-1416-38-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 38H 0°
53-1416-39-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 39H 0°
53-1416-40-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 40H 0°
53-1416-41-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 41H 0°
53-1416-42-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 42H 0°
53-1416-43-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 43H 0°
53-1416-44-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 44H 0°

53-1416-45-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 45H 0°
53-1416-46-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 46H 0°
53-1416-47-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 47H 0°
53-1416-48-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 48H 0°
53-1416-49-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 49H 0°
53-1416-50-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 50H 0°
53-1416-51-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 51H 0°
53-1416-52-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 52H 0°
53-1416-53-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 53H 0°
53-1416-54-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 54H 0°
53-1416-55-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 55H 0°
53-1416-56-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 56H 0°
53-1416-57-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 57H 0°
53-1416-58-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 58H 0°
53-1416-59-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 59H 0°
53-1416-60-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 60H 0°
53-1416-61-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 61H 0°
53-1416-62-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 62H 0°
53-1416-63-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 63H 0°
53-1416-64-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 64H 0°
53-1416-65-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 65H 0°
53-1416-66-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 66H 0°
53-1416-67-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 67H 0°
53-1416-68-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 68H 0°
53-1416-69-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 69H 0°
53-1416-70-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 70H 0°
53-1416-10-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 10H 6°
53-1416-11-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 11H 6°
53-1416-12-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 12H 6°
53-1416-13-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 13H 6°
53-1416-14-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 14H 6°
53-1416-15-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 15H 6°
53-1416-16-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 16H 6°
53-1416-17-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 17H 6°
53-1416-18-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 18H 6°
53-1416-19-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 19H 6°
53-1416-20-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 20H 6°
53-1416-21-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 21H 6°
53-1416-22-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 22H 6°
53-1416-23-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 23H 6°
53-1416-24-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 24H 6°
53-1416-25-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 25H 6°
53-1416-26-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 26H 6°
53-1416-27-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 27H 6°
53-1416-28-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 28H 6°
53-1416-29-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 29H 6°

53-1416-30-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 30H 6°
53-1416-31-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 31H 6°
53-1416-32-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 32H 6°
53-1416-33-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 33H 6°
53-1416-34-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 34H 6°
53-1416-35-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 35H 6°
53-1416-36-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 36H 6°
53-1416-37-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 37H 6°
53-1416-38-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 38H 6°
53-1416-39-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 39H 6°
53-1416-40-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 40H 6°
53-1416-41-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 41H 6°
53-1416-42-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 42H 6°
53-1416-43-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 43H 6°
53-1416-44-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 44H 6°
53-1416-45-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 45H 6°
53-1416-46-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 46H 6°
53-1416-47-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 47H 6°
53-1416-48-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 48H 6°
53-1416-49-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 49H 6°
53-1416-50-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 50H 6°
53-1416-51-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 51H 6°
53-1416-52-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 52H 6°
53-1416-53-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 53H 6°
53-1416-54-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 54H 6°
53-1416-55-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 55H 6°
53-1416-56-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 56H 6°
53-1416-57-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 57H 6°
53-1416-58-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 58H 6°
53-1416-59-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 59H 6°
53-1416-60-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 60H 6°
53-1416-61-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 61H 6°
53-1416-62-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 62H 6°
53-1416-63-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 63H 6°
53-1416-64-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 64H 6°
53-1416-65-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 65H 6°
53-1416-66-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 66H 6°
53-1416-67-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 67H 6°
53-1416-68-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 68H 6°
53-1416-69-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 69H 6°
53-1416-70-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 70H 6°
53-1618-10-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 10H 0°
53-1618-11-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 11H 0°
53-1618-12-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 12H 0°
53-1618-13-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 13H 0°
53-1618-14-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 14H 0°

53-1618-15-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 15H 0°
53-1618-16-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 16H 0°
53-1618-17-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 17H 0°
53-1618-18-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 18H 0°
53-1618-19-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 19H 0°
53-1618-20-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 20H 0°
53-1618-21-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 21H 0°
53-1618-22-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 22H 0°
53-1618-23-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 23H 0°
53-1618-24-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 24H 0°
53-1618-25-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 25H 0°
53-1618-26-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 26H 0°
53-1618-27-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 27H 0°
53-1618-28-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 28H 0°
53-1618-29-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 29H 0°
53-1618-30-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 30H 0°
53-1618-31-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 31H 0°
53-1618-32-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 32H 0°
53-1618-33-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 33H 0°
53-1618-34-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 34H 0°
53-1618-35-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 35H 0°
53-1618-36-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 36H 0°
53-1618-37-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 37H 0°
53-1618-38-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 38H 0°
53-1618-39-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 39H 0°
53-1618-40-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 40H 0°
53-1618-41-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 41H 0°
53-1618-42-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 42H 0°
53-1618-43-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 43H 0°
53-1618-44-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 44H 0°
53-1618-45-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 45H 0°
53-1618-46-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 46H 0°
53-1618-47-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 47H 0°
53-1618-48-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 48H 0°
53-1618-49-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 49H 0°
53-1618-50-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 50H 0°
53-1618-51-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 51H 0°
53-1618-52-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 52H 0°
53-1618-53-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 53H 0°
53-1618-54-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 54H 0°
53-1618-55-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 55H 0°
53-1618-56-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 56H 0°
53-1618-57-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 57H 0°
53-1618-58-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 58H 0°
53-1618-59-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 59H 0°
53-1618-60-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 60H 0°

53-1618-61-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 61H 0°
53-1618-62-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 62H 0°
53-1618-63-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 63H 0°
53-1618-64-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 64H 0°
53-1618-65-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 65H 0°
53-1618-66-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 66H 0°
53-1618-67-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 67H 0°
53-1618-68-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 68H 0°
53-1618-69-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 69H 0°
53-1618-70-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 70H 0°
53-1618-10-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 10H 6°
53-1618-11-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 11H 6°
53-1618-12-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 12H 6°
53-1618-13-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 13H 6°
53-1618-14-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 14H 6°
53-1618-15-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 15H 6°
53-1618-16-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 16H 6°
53-1618-17-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 17H 6°
53-1618-18-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 18H 6°
53-1618-19-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 19H 6°
53-1618-20-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 20H 6°
53-1618-21-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 21H 6°
53-1618-22-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 22H 6°
53-1618-23-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 23H 6°
53-1618-24-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 24H 6°
53-1618-25-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 25H 6°
53-1618-26-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 26H 6°
53-1618-27-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 27H 6°
53-1618-28-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 28H 6°
53-1618-29-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 29H 6°
53-1618-30-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 30H 6°
53-1618-31-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 31H 6°
53-1618-32-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 32H 6°
53-1618-33-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 33H 6°
53-1618-34-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 34H 6°
53-1618-35-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 35H 6°
53-1618-36-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 36H 6°
53-1618-37-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 37H 6°
53-1618-38-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 38H 6°
53-1618-39-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 39H 6°
53-1618-40-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 40H 6°
53-1618-41-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 41H 6°
53-1618-42-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 42H 6°
53-1618-43-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 43H 6°
53-1618-44-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 44H 6°
53-1618-45-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 45H 6°

53-1618-46-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 46H 6°
53-1618-47-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 47H 6°
53-1618-48-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 48H 6°
53-1618-49-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 49H 6°
53-1618-50-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 50H 6°
53-1618-51-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 51H 6°
53-1618-52-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 52H 6°
53-1618-53-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 53H 6°
53-1618-54-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 54H 6°
53-1618-55-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 55H 6°
53-1618-56-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 56H 6°
53-1618-57-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 57H 6°
53-1618-58-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 58H 6°
53-1618-59-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 59H 6°
53-1618-60-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 60H 6°
53-1618-61-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 61H 6°
53-1618-62-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 62H 6°
53-1618-63-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 63H 6°
53-1618-64-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 64H 6°
53-1618-65-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 65H 6°
53-1618-66-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 66H 6°
53-1618-67-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 67H 6°
53-1618-68-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 68H 6°
53-1618-69-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 69H 6°
53-1618-70-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 70H 6°

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s:

Cuando se utiliza como dispositivo de fusión cervical intervertebral, el Sistema NEXXT MATRIX puede usarse hasta con 2 niveles continuos en columna cervical, desde C2-T1, en pacientes con esqueleto maduro que tengan 6 semanas de tratamiento no operatorio para el tratamiento de enfermedad degenerativa de disco (DDD) con hasta Grado 1 de espondilolitosis. La DDD se define como dolor de cuello de origen discogenico con degeneración de disco confirmada por historia o estudios radiográficos. El dispositivo está hecho para usarse con autorelleno o alorrelleno compuesto por relleno esponjoso y corticoesponjoso y con fijación suplementaria.

Cuando se utiliza como dispositivo de fusión intervertebral lumbar, el Sistema NEXXT MATRIX está indicado para el uso en uno o dos niveles continuos en columna lumbar, desde L2-S1, en pacientes con esqueleto maduro que hayan tenido 6 meses de tratamiento no operativo para el tratamiento de enfermedad degenerativa de disco (DDD) grado 1 espondilolitosis. La DDD definida como dolor de espalda de origen discogenico con degeneración de disco confirmada por historia o estudios radiográficos.

Adicionalmente, los implantes lumbares del Sistema NEXXT MATRIX pueden utilizarse como adjuntos en la fusión de pacientes diagnosticados con escoliosis degenerativa. El dispositivo puede utilizarse con autorelleno o alorrelleno esponjoso y/o cortico esponjoso con fijación suplementaria.

Cuando se utiliza como reemplazo del cuerpo vertebral, el Sistema NEXXT MATRIX está indicado para su uso

en la columna toracolumbar (T1-L5) para reemplazo parcial (vertebrectomía parcial) en enfermedad de cuerpo vertebral resecao o extirpado en el tratamiento de tumores, fracturas o traumas, para adquirir descompresión anterior de cordón espinal y tejidos neurales y para restaurar la altura del cuerpo vertebral colapsado. El dispositivo puede utilizarse con autorelleno y alorelleno con fijación suplemental interna

Período de vida útil: Implantes: 5 años

Instrumental: N/A

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: POR UNIDAD

Método de esterilización: Implantes: Radiacion

Instrumental: No aplica

Nombre del fabricante:

NEXXT SPINE LLC

Lugar de elaboración:

14425 BERGEN BLVD, SUITE B, NOBLESVILLE, INDIANA 46060 USA

Expediente N° 1-0047-3110-008755-22-8

N° Identificatorio Trámite: 45172

Digitally signed by GARAY Valéria Teresa
Date: 2023.10.19 20:37:15 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2023.10.19 20:37:18 -03:00

**SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL
MATRIX®**

INSTRUCCIONES DE USO

Y

PROYECTO DE ROTULO

Kwan Medical
INSUMOS MEDICOS

NEXXT
Spine

**SISTEMA DE PROTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL-
MATRIX®**

INSTRUCCIONES DE USO

Y

PROYECTO DE ROTULO

**14425 Bergen Blvd, Suite B,
Noblesville, IN 46060 USA**

Teléfono: +1 317-436-7801

Fax: +1 317-245-2518

www.nexxtspine.com



Autorizado por A.N.M.A.TPM-2431-6
Uso exclusivo de profesionales e instituciones sanitarias
Importado por Kwan Medical SRL
Amenabar 1945, 6to piso, Dto A
C1428CQC - CABA - Argentina
D.T.: Farm. Ana Karina Cano - M.n.: 17257

ARCE FARMACEUTICA
C.A. N.º 20909
17257 - M.P. -
KAWAN

Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.L.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

INDICE

Descripción general, Materiales	Página 3
Indicaciones	Página 3
Condiciones generales de Uso	Página 4
Contraindicaciones	Página 4
Efectos secundarios	Página 5
Precauciones y advertencias	Página 6
RM, Limpieza de instrumentos	Página 7
Esterilización, embalaje	Página 9
Instrucciones de Uso	Página 9
Técnica Quirúrgica	Página 10
Reclamos del Producto	Página 11
Símbolos en Rótulos	Página 12
Proyecto de Rótulo	Página 13-16

[Handwritten signature]
FARMACIA Ceaus
FARMACEUTICA 20909
17257 - M.P.
M.N.

[Handwritten signature]
Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.L.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

Descripción general

El sistema de prótesis de columna vertebral Matrixx es una colección de espaciadores fabricados aditivamente para implantación cervical, lumbar, lumbosacra y toracolumbar.

La forma básica de estos implantes es una columna estructural que provee estabilización quirúrgica de la columna.

Cada dispositivo comprende un marco estructural externo con superficie rugosa (7µm). El entramado geométrico intermedio posee poros de 300-700 µm.

El aspecto inferior/superior de los dispositivos abiertos NEXXT MATRIXX incorpora una larga cavidad vertical que puede ser rellena con autoinjerto o aloinjerto que comprenda material de relleno esponjoso o corticoesponjoso.

El aspecto inferior/superior de los dispositivos solidos NEXXT MATRIXX es cerrado y no permite el relleno de injerto óseo dentro del implante. Los dispositivos solidos solo deben usarse para reemplazo vertebral parcial de columna.

Los dispositivos abiertos y cerrados están disponibles en variedad de alturas, largos, anchos y ángulos lordóticos para adecuarse a la anatomía individual y circunstancia clínica de cada paciente.

Materiales

El sistema NEXXT MATRIXX está fabricado de aleación Ti6Al4V ELI, una aleación a base de titanio que cumple con la norma ASTM F3001

Indicación

Cuando se utiliza como dispositivo de fusión cervical intervertebral, El Sistema NEXXT MATRIXX puede usarse hasta con 2 niveles continuos en columna cervical, desde C2-T1, en pacientes con esqueleto maduro que tengan 6 semanas de tratamiento no operatorio para el tratamiento de enfermedad degenerativa de disco (DDD) con hasta Grado 1 de espondilolitis. La DDD se define como dolor de cuello de origen discogenico con degeneración de disco confirmada por historia o estudios radiográficos. El dispositivo está hecho para usarse con autorelleno o alorrelleno compuesto por relleno esponjoso y corticoesponjoso y con fijación suplementaria.

Cuando se utiliza como dispositivo de fusión intervertebral lumbar, el Sistema NEXXT MATRIXX está indicado para el uso en uno o dos niveles continuos en columna lumbar, desde L2-S1, en pacientes con esqueleto maduro que hayan tenido 6 meses de tratamiento no operatorio para el tratamiento de enfermedad degenerativa de disco (DDD) grado 1 espondilolitis. La DDD definida como dolor de espalda de origen discogenico con degeneración de disco confirmada por historia o estudios radiográficos. Adicionalmente, los implantes lumbares del Sistema NEXXT MATRIXX pueden utilizarse como adjuntos en la fusión de pacientes diagnosticados con escoliosis degenerativa. El dispositivo puede utilizarse con autorelleno o alorelleno esponjoso y/o cortico esponjoso con fijación suplementaria.


Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.L.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

Cuando se utiliza como reemplazo del cuerpo vertebral, el Sistema NEXXT MATRIX está indicado para su uso en la columna toracolumbar (T1-L5) para reemplazo parcial (vertebrectomía parcial) en enfermedad de cuerpo vertebral resecaado o extirpado en el tratamiento de tumores, fracturas o traumas, para adquirir descompresión anterior de cordón espinal y tejidos neurales y para restaurar la altura del cuerpo vertebral colapsado. El dispositivo puede utilizarse con autorelleno y alorelleno con fijación suplemental interna

USO EXCLUSIVO DE PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

Condiciones Generales de Uso

- Los implantes deben ser implantados únicamente por médicos que hayan recibido la formación necesaria en cirugía de columna. Su uso en la implantación debe decidirse de acuerdo con las indicaciones médicas y quirúrgicas, los riesgos y limitaciones potenciales relacionados con este tipo de cirugía, las contraindicaciones, efectos secundarios y precauciones definidas, y en conocimiento de la naturaleza y características metálicas, metalúrgicas y biológicas de los implantes a utilizar.
- Se recomienda que los sistemas NEXXT MATRIX® no se utilicen junto con implantes de una fuente diferente, un fabricante diferente o hechos de un material diferente. Si esto ocurriera, Nexxt Spine declina toda responsabilidad.
- Bajo ninguna circunstancia se podrán reutilizar los implantes; aunque el dispositivo puede parecer intacto al retirarlo, pueden existir modificaciones internas debido a las tensiones y tensiones ejercidas sobre él, o pequeños defectos, que pueden conducir a la fractura del implante.

Contraindicaciones

Las contraindicaciones del Sistema NEXXT MATRIX incluyen:

- Existencia de una infección activa local o reciente cerca o en el sitio del implante propuesto.
- Cualquier condición que excluya la posibilidad de fusión son contraindicaciones relativas. Estos incluyen pero no se limitan a: cáncer, fiebre, enfermedad mental, alcoholismo o abuso de drogas, osteoporosis u osteopenia, cobertura tisular inadecuada, anatomía gravemente distorsionada, desordenes inmunosupresivos, enfermedades neurotróficas, obesidad, embarazo y sensibilidad a cuerpos extraños, pacientes que no puedan restringir sus actividades o no sigan el consejo médico y cualquier condición que interfiera con la estructura anatómica o ponga en peligro el beneficio de la cirugía espinal.


Paulo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S. C.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

- Factores biológicos como el tabaquismo, el uso de antiinflamatorios no esteroideos, el uso de anticoagulantes, etc. tienen un efecto negativo sobre la unión ósea.
- Cualquier condición no descrita en las Instrucciones de uso
- Fusión previa del nivel o niveles a ser tratados


Las contraindicaciones pueden ser relativas o absolutas y deben sopesarse cuidadosamente frente a la evaluación completa del paciente. Consulte también las secciones de ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES Y RIESGOS POTENCIALES de este prospecto.

Efectos secundarios

Los riesgos potenciales identificados con el uso de este sistema, que pueden requerir cirugía adicional, incluyen:

- ✓ Pseudoartrosis, stock óseo insuficiente, bursa dolorosa, necrosis de presión, componentes palpables, aflojamiento temprano o tardío de los componentes del implante, desensamblaje, dobladura o ruptura de una o todos los componentes, reacción alérgica a cuerpos extraños con el implante, infección que requiera posible remoción del implante, pérdida de función neurológica incluyendo parálisis, pinzamiento de la medula espinal o daño de la misma.

Los riesgos potenciales también incluyen aquellos asociados con cualquier cirugía espinal que resulte en un compromiso neurológico, cardiovascular, respiratorio, gastrointestinal o reproductivo, o la muerte.


Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

Precauciones y advertencias

- La mezcla de metales disimiles puede acelerar el proceso de corrosión. Los implantes de acero inoxidable y los implantes de Titanio NO deben utilizarse juntos en una construcción.
- Los dispositivos del Sistema NEXXT MATRIX deben ser implantados únicamente por cirujanos que posean amplia experiencia en el uso de dichos implantes y en las técnicas de cirugía espinal especializada requerida. Antes de su uso, los cirujanos deben ser entrenados en los procedimientos quirúrgicos recomendados para el uso de dichos dispositivos.
- La selección correcta del implante es muy importante. El potencial de éxito se incrementa con la selección del tamaño apropiado, forma y diseño del implante. Basada en los resultados de testeo dinámicos, los profesionales deberían considerar los niveles de implantación, el peso del paciente, el nivel de actividad del paciente, otras condiciones del paciente, etc. que pueden impactar en la performance del dispositivo.
- Los dispositivos NEXXT MATRIX sólidos no deben utilizarse para fusión intersomática ya que el crecimiento del hueso a través del implante no ha sido demostrado.
- Los dispositivos se proveen para un ÚNICO uso y no deben ser reutilizados o reimplantados, aun si en apariencia su condición no este dañada
- El sistema NEXXT MATRIX es usado para aumentar el desarrollo de la fusión espinal proveyendo estabilización temporal. Este dispositivo no está diseñado para ser por sí mismo soporte espinal, debe utilizarse fijación interna suplementaria. Si la fusión se demora o no ocurre, la fatiga del material puede causar ruptura del implante. Daños al implante durante la cirugía (muecas, marcas) y cargas de soporte de peso y actividad afectara la longevidad del implante.
- El correcto manejo del implante es extremadamente importante. Utilizar precaución en el manejo y almacenamiento de los dispositivos. Almacenar los dispositivos en un área limpia, seca, lejos de radiación y temperaturas elevadas y de ambientes corrosivos como humedad, viento, etc.
- Pacientes con una cirugía previa de columna en el o los niveles tratados pueden tener diferentes respuestas comparados con aquellos que no tuvieron cirugías previas.
- Los componentes de este sistema No deben ser utilizados con componentes de otro sistema diferente o de un fabricante diferente.
- Los riesgos potenciales identificados con el uso de este sistema, que pueden requerir cirugía adicional, incluyen: rotura de componentes del dispositivo, pérdida de fijación/aflojamiento, falta de unión, fractura vertebral, lesión neurológica, vascular o visceral

Antonio S. Cano
Médico Cirujano
M.P. 20909

Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

Información sobre Seguridad en Procesos de Resonancia Magnética

No se ha evaluado la seguridad y compatibilidad del sistema NEXXT MATRIX® en el entorno de RM. No ha sido probado para calentamiento, migración o artefactos de imagen en el entorno de RM. Se desconoce la seguridad del sistema NEXXT MATRIX® en el entorno de RM. Escanear a un paciente que tiene este dispositivo puede resultar en lesiones al paciente.

Limpieza y reprocesamiento de instrumentos quirúrgicos Nexxt Spine

Todos los implantes e instrumentos deben limpiarse primero utilizando métodos hospitalarios establecidos antes de la esterilización y la introducción en un campo quirúrgico estéril.

El proceso de limpieza debe ser minucioso ya que la materia orgánica residual o un gran número de microorganismos pueden reducir significativamente la eficacia del proceso microbicida posterior.

El reprocesamiento comienza en el punto de uso, que incluye medidas iniciales de limpieza para evitar que se seque la suciedad y los contaminantes dentro y sobre el dispositivo. Se debe evitar la exposición prolongada a la solución salina para minimizar el potencial de corrosión.

Remojo previo

Remojar previamente los instrumentos con una solución enzimática, como Enzol® de Advanced Esterilización Products®, durante un mínimo de 1 minuto. Esto humedecerá y aflojará la suciedad, lo que hará que el paso de limpieza sea más eficiente. Enjuagar a fondo asegura la eliminación de cualquier residuo potencialmente dañino de la solución de remojo. Al remojar previamente los instrumentos, el personal debe consultar las instrucciones escritas del fabricante de la solución para conocer la dilución, la temperatura y el tiempo de remojo correctos.

Clasificación y desmontaje

Al llegar al área de descontaminación, los artículos contaminados deben retirarse de sus contenedores de transporte y prepararse para la limpieza. Todos los instrumentos deben revisarse en busca de daños y corrosión antes de la limpieza. Si un componente se pierde, daña o corroe, comuníquese directamente con Nexxt Spine o con su representante local.

Si el dispositivo consta de más de un componente y está diseñado para ser desmontado, el instrumento debe desmontarse antes de la limpieza y desinfección. Los componentes no intercambiables de los ensambles deben mantenerse juntos para asegurar un re ensamblaje correcto. Los instrumentos que son complejos y/o están diseñados para ser desarmados antes de la limpieza se proporcionan en el Apéndice A de este documento.

Limpieza

Para los dispositivos médicos reutilizables, el paso más importante en la descontaminación es la limpieza y el enjuague a fondo. La limpieza elimina principalmente los microorganismos en lugar de matarlos. Los factores que contribuyen a la limpieza son: calidad del agua; la calidad, concentración y tipo de limpiador; método de lavado; enjuague y secado; preparación de los dispositivos contaminados; el tiempo, la temperatura, la capacidad de carga del equipo que se utiliza; y desempeño del operador.

Rafael S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S. B.

ANA KAWANO
FARMACIA
M.P. 20909

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

Muchos tipos de suciedad pueden estar presentes en un dispositivo, pero la sangre seca es especialmente difícil de eliminar. Como líquido, la sangre tiende a fluir hacia juntas, bisagras, ranuras y otros lugares difíciles de limpiar. Luego se coagula y se seca para crear un desafío significativo para limpiar. Debe ser rehidratado y luego lavado. La limpieza ultrasónica no debe exceder las temperaturas de 140 °F (60 °C) para evitar la coagulación y debe realizarse durante un período de 10 minutos.

Los instrumentos se limpian de manera óptima en soluciones de agua y detergente a temperaturas entre 80 °F y 110 °F (27 °C a 44 °C), pero sin exceder los 140 °F. Deben limpiarse con un cepillo, un paño o una esponja y una solución detergente de pH neutro y baja espuma, como Renu-Klenz™ de Steris Corporation®, o equivalente. Use un cepillo de cerdas suaves para eliminar todos los rastros de sangre y residuos; preste mucha atención a las áreas texturizadas, hendiduras, orificios ciegos, bisagras, juntas y piezas canuladas.

Cuando limpie un instrumento articulado, sumerja completamente el instrumento en el detergente y elimine los rastros de sangre y residuos con un cepillo de cerdas suaves. Si el instrumento se puede articular, retraiga y abra el instrumento en el detergente repetidamente.

Los instrumentos pesados no deben colocarse encima de instrumentos delicados y los componentes pequeños deben colocarse en cestas.

Enjuague los componentes con agua corriente tibia o caliente durante al menos un minuto, con contacto directo de cada superficie durante un mínimo de 10 segundos. Repita este paso usando agua purificada.

Seque las áreas internas de los instrumentos con aire comprimido. Al secar instrumentos con características cóncavas, coloque la superficie cóncava hacia abajo para facilitar el drenaje.

Verificación de limpieza

Inspeccione todos los instrumentos antes de esterilizarlos para garantizar la eliminación completa de toda la suciedad de las superficies, tubos, orificios y piezas móviles. El estándar de aceptación ANSI/AAMI ST79 para la limpieza es visiblemente limpio.

Algunas superficies de un instrumento pueden obstruirse visualmente e impiden esta verificación. Si no se dispone de un boroscopio para la inspección, se puede comprobar si hay sangre sumergiendo o lavando el instrumento en una solución de peróxido de hidrógeno al 3 %. Si se observan burbujas, entonces hay sangre y se debe repetir la limpieza. Enjuague bien los instrumentos después de usar la solución de peróxido de hidrógeno.

Inspección y Pruebas Funcionales

Los instrumentos deben ser inspeccionados por daños y desgaste. Compruebe el movimiento suave de los conjuntos sin juego excesivo. Los mecanismos de bloqueo deben acoplarse y desconectarse fácilmente. Los bordes de corte deben estar libres de muescas y tener un borde continuo. Los instrumentos largos y delgados deben estar rectos y libres de distorsión. Los instrumentos deben eliminarse del exceso de humedad con una toallita limpia, absorbente y que no suelte pelusas.

Embalaje

Los instrumentos deben cargarse en las bandejas de instrumentos que se proporcionan con los juegos. Cuando sea posible, los instrumentos deben colocarse en los soportes en una posición abierta. Si se empaqueta individualmente, se puede usar un material de empaque estándar y se puede empaquetar de acuerdo con los procedimientos de empaque locales o ANSI/AAMI ST46-1993.

Arpa Karina
20909

Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.L.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

Procedimientos de esterilización

Los implantes del Sistema NEXXT MATRIX® se suministran estériles, según ANSI/AAMI/ISO 11137-2 O ANSI/AAMI/ISO TIR 13004

Son esterilizados por Radicación en las siguientes condiciones:

Dosis objetivo: 8.1 +/- 0.8 kGy

Dosis aplicada: 4.7-8.8 kGy (esterilidad)

28.7 – 54.1 kGy (bacteriostasis y fungistasis)

Irradiador: Iotron, Columbia, IN

Nivel de esterilidad asegurado: 10^{-6}

Mínima dosis de Esterilización: 25.0 kGy

La validez de esta esterilización es de 5 años.

Todos los productos estériles se suministran en envases protectores de barrera estéril.

No utilice productos estériles si el envase ha sido dañado o abierto previamente. No vuelva a esterilizar ni esterilizar en autoclave los implantes estériles.

Los instrumentos se suministran NO ESTÉRILES y deben esterilizarse antes de su uso. Los métodos de esterilización recomendados incluyen el autoclave de vapor después de retirar todo el embalaje y etiquetado de protección. Antes de la esterilización, verifique que todos los instrumentos estén en su posición abierta y desbloqueada dentro de la(s) bandeja(s) de instrumentos. Se recomienda el uso de una envoltura de esterilización aprobada por la FDA. El siguiente ciclo de autoclave de vapor validado ha sido validado a un SAL de 10^{-6} .

Método	Ciclo	Temperatura	Tiempo de exposición	Tiempo de secado
Vapor	Pre-vacío	270° (132°C)	4 Minutos	30 minutos

Embalaje

Almacene los instrumentos empaquetados estériles de manera que proporcionen protección contra el polvo, la humedad, los insectos, las alimañas y la temperatura o la humedad extremas.

Instrucciones de Uso

El sistema NEXXT MATRIX® solo debe ser implantado por cirujanos que tengan plena experiencia en el uso de dichos implantes y en las técnicas de cirugía espinal especializadas requeridas.

Consulte las técnicas quirúrgicas del sistema NEXXT MATRIX® para obtener instrucciones de uso completas. Para obtener información sobre el producto o para

Pablo S. Fernandez
Socio-Gerente
Kwan Medical S.R.

Ana Carolina
FARMACIA... 209009

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

obtener una copia del manual de técnicas quirúrgicas, comuníquese con el servicio al cliente de Nexxt Spine por teléfono, 317-436-7801.

Técnica Quirúrgica

A. Preparación preoperatoria

1. Las instrucciones preoperatorias al paciente son esenciales. Los efectos adversos, advertencias, precauciones y limitaciones deben ser entendidos por el cirujano y explicados al paciente antes de la cirugía.
2. Solo se deben seleccionar pacientes que cumplan con los criterios descritos en las indicaciones.
3. La selección correcta del implante es extremadamente importante. Un inventario adecuado de tamaños debe estar disponible en el momento de la cirugía.
4. Deben evitarse condiciones y/o predisposiciones del paciente como las mencionadas en las Contraindicaciones, Precauciones y Advertencias.
5. El cirujano debe estar familiarizado con el uso y manejo de todos los componentes e instrumentos del sistema antes de la cirugía.
6. Se debe verificar el correcto funcionamiento de los instrumentos y componentes quirúrgicos antes de cada procedimiento quirúrgico. Todos los instrumentos y componentes deben esterilizarse antes de su uso.

B. Procedimiento quirúrgico

- 1) El objetivo principal de esta cirugía es la artrodesis de vértebras seleccionadas. La exposición adecuada, la preparación ósea y el injerto son esenciales para este resultado.
- 2) La colocación de los dispositivos del sistema Nexxt Spine NEXXT MATRIX® debe comprobarse radiográficamente.
- 3) Se debe tener cuidado al colocar los implantes para evitar daños neurológicos. Se debe tener mucho cuidado alrededor de la médula espinal y las raíces nerviosas.

C. Procedimientos post-operatorios

1. Instruir adecuadamente al paciente sobre los cuidados postoperatorios, uso y limitaciones y posibles complicaciones. La cicatrización exitosa depende del cuidado posoperatorio y de la capacidad y disposición del paciente para seguir las instrucciones.
2. El paciente debe ser consciente de las limitaciones del implante y de que la actividad física y la carga pueden provocar el aflojamiento prematuro, la flexión o la fractura del dispositivo de fijación interna. Se debe advertir


CANC
FARMACÉUTICA
17257 - M.P. 20909


Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

al paciente que evite caídas, sacudidas repentinas, vibraciones mecánicas, levantamientos, movimientos de torsión y restrinja cualquier tipo de participación deportiva. Un paciente activo, debilitado o que no coopera y que no puede restringir adecuadamente las actividades puede correr un riesgo particular durante la rehabilitación posoperatoria.

3. Si se desarrolla una pseudoartrosis, o si los implantes se aflojan, fracturan, corroen, migran, causan dolor o tensión, los dispositivos deben evaluarse, revisarse y/o retirarse. Los pacientes con evidencia de estas condiciones deben ser observados de cerca, se deben evaluar las posibilidades de un mayor deterioro y se deben considerar los beneficios de la reducción de la actividad, la revisión o la eliminación.
4. Se recomiendan radiografías periódicas durante al menos el primer año después de la operación para detectar cualquier evidencia de falta de unión, cambios de posición, aflojamiento, flexión o agrietamiento de los componentes.
5. Cualquier dispositivo recuperado nunca debe reutilizarse bajo ninguna circunstancia.

Reclamos del Producto

El cliente o proveedor de atención médica debe informar cualquier insatisfacción con la calidad, el etiquetado o el rendimiento del producto a Nexxt Spine de inmediato. Nexxt Spine debe ser notificado inmediatamente de cualquier mal funcionamiento del producto por teléfono, fax o correspondencia escrita. Al presentar una queja, se debe proporcionar el nombre, el número de pieza y el número de lote de la pieza junto con el nombre y la dirección de la persona que presenta la queja.

FABRICADO POR:

Nexxt Spine, LLC

14425 Bergen Blvd, Suite B
Noblesville, Indiana 46060
Teléfono: (317) 436-7801
Fax: + 1 (317) 245-2518
www.nexxtspine.com

Kwan Medical
FARMACEUTICA
Cano
Kwan
FARMACEUTICA
Cano
Kwan
FARMACEUTICA
Cano
M.N.: 17257-M.P.: 20909

Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL MATRIX®

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LAS ETIQUETAS



NÚMERO DE MODELO



NÚMERO DE LOTE



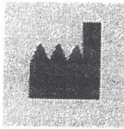
ESTERILIZADO MEDIANTE RADIACION



UTILIZAR POR FECHA



NO REUTILIZAR



FABRICANTE



PRODUCTO NO ESTERIL



PRECAUCIÓN



VER LAS INSTRUCCIONES DE USO

Año Kwan Medical
FARMACIA
M.P. 20909


Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S

**SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL
MATRIX®**

Proyecto de Rótulo





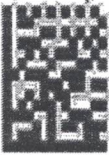

Matrixx Estéril

SA Cervical-TL, 12Dx15Wx05H 52N-1215-05-SP NEXXT Spine NEXXT MATRIX®	 NEXXT MATRIX® SA Cervical-TL, 12Dx15Wx05H	 2025-02-01 Utilizar antes de la fecha
	 Nexxt Spine, LLC 14425 Bergen Blvd, Suite B Noblesville, IN 46060 USA Phone: 317-436-7801 www.NexxtSpine.com	STERILE R Esterilizado por Radiación  Ver instrucciones de Uso  No reutilizar
		Material: Ti-6Al-4V ELI por ASTM F3001 Cantidad: 1 REF XXX-XX-XX-XX LOT XXXXXXXX
2025-02-01	(01) 0 088992901992 4 (17) 2410022 (10) XXXXXX	
Autorizado por A.N.M.A.T PM-2431-6 Uso exclusivo de profesionales e instituciones sanitarias Importado por Kwan Medical SRL Amenabar 1945, 6to piso, Dto. A C1428CQC - CABA - Argentina D.T.: Farm. Ana Karina Cano - M.n.: 17257		

Ana Karina Cano
FARMACIA... 20909

[Signature]
Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.L.

**SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL
MATRIX®**

SA Cervical-TL, Ø3.5x12 Screw 52N-35-12-SP NEXXT MATRIX® Spine NEXXT	 NEXXT MATRIX® SA Cervical-TL, Ø3.5x12 Screw (Producto ejemplo)	 2025-02-01 Utilizar antes de la fecha
		 Esterilizado por Radiación
		 Ver instrucciones de Uso
	 Fabricado por Nexxt Spine, LLC 14425 Bergen Blvd, Suite B Noblesville, IN 46060 USA Phone: 317-436-7801 www.NexxtSpine.com	 No reutilizar
		Material: Ti-6Al-4V ELI per ASTM F136 Cantidad: 1
		 XXX-XX-XX-XX  XXXXXXXX
 2025-02-01	(01) 0 088992901992 4 (17) 2410022 (10) NS9500A	
Autorizado por A.N.M.A.T PM-2431-6 Uso exclusivo de profesionales e instituciones sanitarias Importado por Kwan Medical SRL Amenábar 1945, 6to piso, Dto. A C1428CQC - CABA - Argentina D.T.: Farm. Ana Karina Cano - M.n.: 17257		

Ana Karina Cano
 FARMACÉUTICA
 17257 - M.P.: 20909


 Pablo S. Fernandez
 Socio Gerente
 Kwan Medical

**SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL
MATRIXX®**

NEXXT
Spine **XX.**
NEXXT MATRIXX®
SA Cervical-TL, 12Dx15Wx05H
(Producto ejemplo)

Cantidad: 1

2025-02-01
Utilizar antes de la fecha

STERILE R Esterilizado por Radiación

Ver instrucciones de Uso

No reutilizar

Material: TI-6Al-4V ELI
per ASTM F3001

REF XXX-XX-XX-XX

LOT XXXXXXXX

Nexxt Spine, LLC
14425 Bergen Blvd, Suite B
Noblesville, IN 46060 USA
Phone: 317-436-7801
www.NexxtSpine.com

Fabricado por

(01) 0 088992901992 4
(17) 2410022
(10) NS9598A

Autorizado por A.N.M.A.T PM-2431-6
Uso exclusivo de profesionales e instituciones sanitarias
Importado por Kwan Medical SRL
Amenábar 1945, 6to piso, Dto. A
C1428CQC - CABA - Argentina
D.T.: Farm. Ana Karina Cano - M.n.: 17257

Ana Karina Cano
Farm. Ana Karina Cano
CABA, P.B. 20909

Pablo S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical S.R.L.

SISTEMA DE PRÓTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL
MATRIX®

Modelo de Rotulo de Instrumental No estéril Reutilizable

NEXXT
Spine

14425 Bergen Blvd. Suite B
Noblesville, IN 46060
Phone 317-436-7801

NEXXT MATRIX® SA Cervical System

Part: **Fixed Inserter** (Instrumental ejemplo)

Part#: **I52N-01-01**

Material: **Stainless Steel Per ASTM F899**

Lot: **XXXXXXXXXX**



No esteril

Quantity: **1**

NON STERILE - SINGLE USE ONLY

See Instructions for Use (IFU) at:

<https://www.NexxtSpine.com/Resources/indications-for-Use/> or call
317-436-7801 for sterilization parameters and labeling limitations.

Realizar desinfección previa a esterilización

Limpieza previa con solución agua detergente entre 27°C y 44°C

Limpieza ultrasónica a menos de 60°C por 10 minutos

Esterilizar por Vapor a 132 °C por 4 minutos

Autorizado por A.N.M.A.T PM-2431-6
Uso exclusivo de profesionales e instituciones sanitarias
Importado por Kwan Medical SRL
Amenabar 1945, 6to piso, Dto. A
C1428CQC - CABA - Argentina
D.T.: Farm: Ana Karina Cano - M.n.: 17257

Rafael S. Fernandez
Socio Gerente
Kwan Medical SRL

ANA KARINA CANO
FARMACEUTICA
17257 - M.P. 20909



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: Rot, e, inst de uso- KWAN MEDICAL SRL

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 16 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2023.09.28 09:14:53 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2023.09.28 09:14:54 -03:00



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

Certificado - Redacción libre

Número:

Referencia: 1-0047-3110-008755-22-8

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente N° 1-0047-3110-008755-22-8

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por KWAN MEDICAL S.R.L ; 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: 2431-6

Nombre descriptivo: SISTEMA ESPACIADOR PARA COLUMNA VERTEBRAL MATRIX

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):

ECRI: 15-766, SISTEMAS ORTOPEDICOS DE FIJACION INTERNA PARA COLUMNA VERTEBRAL

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): NEXXT SPINE

Modelos:

54M-22L-08-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx8H, 6°

54M-22L-08-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx9H, 6°
54M-22L-10-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx10H, 6°
54M-22L-11-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx11H, 6°
54M-22L-12-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx12H, 6°
54M-22L-13-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx13H, 6°
54M-22L-14-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx14H, 6°
54M-22L-15-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx15H, 6°
54M-22L-16-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx16H, 6°
54M-22L-17-SP Lordótico TLIFO, 22Dx9Wx17H, 6°
54M-22-07-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx7H
54M-22-08-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx8H
54M-22-09-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx9H
54M-22-10-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx10H
54M-22-11-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx11H
54M-22-12-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx12H
54M-22-13-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx13H
54M-22-14-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx14H
54M-22-15-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx15H
54M-22-16-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx16H
54M-22-17-SP TLIF Oblícuo 22Dx9Wx17H
54M-26L-08-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx8H, 6°
54M-26L-09-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx9H, 6°
54M-26L-10-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx10H, 6°
54M-26L-11-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx11H, 6°
54M-26L-12-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx12H, 6°
54M-26L-13-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx13H, 6°
54M-26L-14-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx14H, 6°
54M-26L-15-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx15H, 6°
54M-26L-16-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx16H, 6°
54M-26L-17-SP Lordótico TLIFO, 26Dx9Wx17H, 6°
54M-26-07-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx7H
54M-26-08-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx8H
54M-26-09-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx9H
54M-26-10-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx10H
54M-26-11-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx11H
54M-26-12-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx12H
54M-26-13-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx13H
54M-26-14-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx14H
54M-26-15-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx15H
54M-26-16-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx16H
54M-26-17-SP TLIF Oblícuo 26Dx9Wx17H
54M-30L-08-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx8H, 6°
54M-30L-09-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx9H, 6°
54M-30L-10-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx10H, 6°
54M-30L-11-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx11H, 6°
54M-30L-12-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx12H, 6°

54M-30L-13-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx13H, 6°
54M-30L-14-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx14H, 6°
54M-30L-15-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx15H, 6°
54M-30L-16-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx16H, 6°
54M-30L-17-SP Lordótico TLIFO, 30Dx10Wx17H, 6°
54M-30-07-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx7H
54M-30-08-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx8H
54M-30-09-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx9H
54M-30-10-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx10H
54M-30-11-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx11H
54M-30-12-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx12H
54M-30-13-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx13H
54M-30-14-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx14H
54M-30-15-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx15H
54M-30-16-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx16H
54M-30-17-SP TLIF Oblícuo 30Dx10Wx17H
54M-34-07-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx7H
54M-34-08-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx8H
54M-34-09-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx9H
54M-34-10-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx10H
54M-34-11-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx11H
54M-34-12-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx12H
54M-34-13-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx13H
54M-34-14-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx14H
54M-34-15-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx15H
54M-34-16-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx16H
54M-34-17-SP TLIF Oblícuo 34Dx10Wx17H
55M-22L-08-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx8H, 6°
55M-22L-09-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx9H, 6°
55M-22L-10-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx10H, 6°
55M-22L-11-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx11H, 6°
55M-22L-12-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx12H, 6°
55M-22L-13-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx13H, 6°
55M-22L-14-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx14H, 6°
55M-22L-15-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx15H, 6°
55M-22L-16-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx16H, 6°
55M-22L-17-SP Lordótico TLIFO Sólido, 22Dx9Wx17H, 6°
55M-22-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx7H
55M-22-08-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx8H
55M-22-09-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx9H
55M-22-10-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx10H
55M-22-11-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx11H
55M-22-12-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx12H
55M-22-13-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx13H
55M-22-14-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx14H
55M-22-17-SP TLIF Oblícuo Sólido 22Dx9Wx17H

55M-26L-08-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx8H, 6°
55M-26L-09-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx9H, 6°
55M-26L-10-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx10H, 6°
55M-26L-11-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx11H, 6°
55M-26L-12-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx12H, 6°
55M-26L-13-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx13H, 6°
55M-26L-14-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx14H, 6°
55M-26L-15-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx15H, 6°
55M-26L-16-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx16H, 6°
55M-26L-17-SP Lordótico TLIFO Sólido, 26Dx9Wx17H, 6°
55M-26-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx7H
55M-26-08-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx8H
55M-26-09-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx9H
55M-26-10-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx10H
55M-26-11-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx11H
55M-26-12-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx12H
55M-26-13-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx13H
55M-26-14-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx14H
55M-26-15-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx15H
55M-26-16-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx16H
55M-26-17-SP TLIF Oblícuo Sólido 26Dx9Wx17H
55M-30L-08-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx8H, 6°
55M-30L-09-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx9H, 6°
55M-30L-10-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx10H, 6°
55M-30L-11-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx11H, 6°
55M-30L-12-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx12H, 6°
55M-30L-13-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx13H, 6°
55M-30L-14-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx14H, 6°
55M-30L-15-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx15H, 6°
55M-30L-16-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx16H, 6°
55M-30L-17-SP Lordótico TLIFO Sólido, 30Dx10Wx17H, 6°
55M-30-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx7H
55M-30-08-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx8H
55M-30-09-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx9H
55M-30-10-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx10H
55M-30-11-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx11H
55M-30-12-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx12H
55M-30-13-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx13H
55M-30-14-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx14H
55M-30-15-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx15H
55M-30-16-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx16H
55M-30-17-SP TLIF Oblícuo Sólido 30Dx10Wx17H
55M-34-07-SP TLIF Oblícuo Sólido 34Dx10Wx7H
55M-34-08-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx8H
55M-34-09-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx9H
55M-34-10-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx10H

55M-34-11-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx11H
55M-34-12-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx12H
55M-34-13-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx13H
55M-34-14-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx14H
55M-34-15-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx15H
55M-34-16-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx16H
55M-34-17-SP TLIF Oblícuo Sólido, 30Dx10Wx17H
56M-31L-07-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx7H
56M-31L-08-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx8H
56M-31L-09-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx9H
56M-31L-10-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx10H
56M-31L-11-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx11H
56M-31L-12-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx12H
56M-31L-13-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx13H
56M-31L-14-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx14H
56M-31L-15-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx15H
56M-31L-16-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx16H
56M-31L-17-SP TLIF Lordosis 31Dx10Wx17H
56M-31P-07-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx7H
56M-31P-08-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx8H
56M-31P-09-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx9H
56M-31P-10-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx10H
56M-31P-11-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx11H
56M-31P-12-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx12H
56M-31P-13-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx13H
56M-31P-14-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx14H
56M-31P-15-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx15H
56M-31P-16-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx16H
56M-31P-17-SP TLIF Paralelo 31Dx10Wx17H
56M-34L-07-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx7H
56M-34L-08-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx8H
56M-34L-09-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx9H
56M-34L-10-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx10H
56M-34L-11-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx11H
56M-34L-12-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx12H
56M-34L-13-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx13H
56M-34L-14-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx14H
56M-34L-15-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx15H
56M-34L-16-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx16H
56M-34L-17-SP TLIF Lordosis 34Dx10Wx17H
56M-34P-07-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx7H
56M-34P-08-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx8H
56M-34P-09-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx9H
56M-34P-10-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx10H
56M-34P-11-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx11H
56M-34P-12-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx12H

56M-34P-13-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx13H
56M-34P-14-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx14H
56M-34P-15-SP TLIF Paralelo34Dx10Wx15H
56M-34P-16-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx16H
56M-34P-17-SP TLIF Paralelo 34Dx10Wx17H
56Z-28L-08-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx8H
56Z-28L-09-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx9H
56Z-28L-10-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx10H
56Z-28L-11-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx11H
56Z-28L-12-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx12H
56Z-28L-13-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx13H
56Z-28L-14-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx14H
56Z-28L-15-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx15H
56Z-28L-16-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx16H
56Z-28L-17-SP TLIF Articulado 10°, 28Dx10Wx17H
56Z-28-07-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx7H
56Z-28-08-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx8H
56Z-28-09-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx9H
56Z-28-10-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx10H
56Z-28-11-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx11H
56Z-28-12-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx12H
56Z-28-13-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx13H
56Z-28-14-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx14H
56Z-28-15-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx15H
56Z-28-16-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx16H
56Z-28-17-SP TLIF Articulado 0°, 28Dx10Wx17H
56Z-32L-08-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx8H
56Z-32L-09-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx9H
56Z-32L-10-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx10H
56Z-32L-11-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx11H
56Z-32L-12-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx12H
56Z-32L-13-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx13H
56Z-32L-14-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx14H
56Z-32L-15-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx15H
56Z-32L-16-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx16H
56Z-32L-17-SP TLIF Articulado 10°, 32Dx10Wx17H
56Z-32-07-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx7H
56Z-32-08-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx8H
56Z-32-09-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx9H
56Z-32-10-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx10H
56Z-32-11-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx11H
56Z-32-12-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx12H
56Z-32-13-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx13H
56Z-32-14-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx14H
56Z-32-15-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx15H
56Z-32-16-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx16H

56Z-32-17-SP TLIF Articulado 0°, 32Dx10Wx17H
57M-31L-07-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx7H
57M-31L-08-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx8H
57M-31L-09-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx9H
57M-31L-10-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx10H
57M-31L-11-SP TLIF Lordosis Sólido31Dx10Wx11H
57M-31L-12-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx12H
57M-31L-13-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx13H
57M-31L-14-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx14H
57M-31L-15-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx15H
57M-31L-16-SP TLIF Lordosis Sólido 31Dx10Wx16H
57M-31L-17-SP TLIF Lordosis Sólido31Dx10Wx17H
57M-31P-07-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx7H
57M-31P-08-SP TLIF Sólido Paralelo31Dx10Wx8H
57M-31P-09-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx9H
57M-31P-10-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx10H
57M-31P-11-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx11H
57M-31P-12-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx12H
57M-31P-13-SP TLIF Sólido Paralelo31Dx10Wx13H
57M-31P-14-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx14H
57M-31P-15-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx15H
57M-31P-16-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx16H
57M-31P-17-SP TLIF Sólido Paralelo 31Dx10Wx17H
57M-34L-07-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx7H
57M-34L-08-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx8H
57M-34L-09-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx9H
57M-34L-10-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx10H
57M-34L-11-SP TLIF Lordosis Sólido34Dx10Wx11H
57M-34L-12-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx12H
57M-34L-13-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx13H
57M-34L-14-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx14H
57M-34L-15-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx15H
57M-34L-16-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx16H
57M-34L-17-SP TLIF Lordosis Sólido 34Dx10Wx17H
57M-34P-07-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx7H
57M-34P-08-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx8H
57M-34P-09-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx9H
57M-34P-10-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx10H
57M-34P-11-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx11H
57M-34P-12-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx12H
57M-34P-13-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx13H
57M-34P-14-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx14H
57M-34P-15-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx15H
57M-34P-16-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx16H
57M-34P-17-SP TLIF Sólido Paralelo 34Dx10Wx17H
60-2432-08-8-SP ALIF, 24Dx32Wx08H, 8°

60-2432-10-8-SP ALIF, 24Dx32Wx10H, 8°
60-2432-12-8-SP ALIF, 24Dx32Wx12H, 8°
60-2432-14-8-SP ALIF, 24Dx32Wx14H, 8°
60-2432-16-8-SP ALIF, 24Dx32Wx16H, 8°
60-2432-18-8-SP ALIF, 24Dx32Wx18H, 8°
60-2432-20-8-SP ALIF, 24Dx32Wx20H, 8°
60-2432-10-14-SP ALIF, 24Dx32Wx10H, 14°
60-2432-12-14-SP ALIF, 24Dx32Wx12H, 14°
60-2432-14-14-SP ALIF, 24Dx32Wx14H, 14°
60-2432-16-14-SP ALIF, 24Dx32Wx16H, 14°
60-2432-18-14-SP ALIF, 24Dx32Wx18H, 14°
60-2432-20-14-SP ALIF, 24Dx32Wx20H, 14°
60-2432-12-20-SP ALIF, 24Dx32Wx12H, 20°
60-2432-14-20-SP ALIF, 24Dx32Wx14H, 20°
60-2432-16-20-SP ALIF, 24Dx32Wx16H, 20°
60-2432-18-20-SP ALIF, 24Dx32Wx18H, 20°
60-2432-20-20-SP ALIF, 24Dx32Wx20H, 20°
60-2736-08-8-SP ALIF, 27Dx36Wx08H, 8°
60-2736-10-8-SP ALIF, 27Dx36Wx10H, 8°
60-2736-12-8-SP ALIF, 27Dx36Wx12H, 8°
60-2736-14-8-SP ALIF, 27Dx36Wx14H, 8°
60-2736-16-8-SP ALIF, 27Dx36Wx16H, 8°
60-2736-18-8-SP ALIF, 27Dx36Wx18H, 8°
60-2736-20-8-SP ALIF, 27Dx36Wx20H, 8°
60-2736-10-14-SP ALIF, 27Dx36Wx10H, 14°
60-2736-12-14-SP ALIF, 27Dx36Wx12H, 14°
60-2736-14-14-SP ALIF, 27Dx36Wx14H, 14°
60-2736-16-14-SP ALIF, 27Dx36Wx16H, 14°
60-2736-18-14-SP ALIF, 27Dx36Wx18H, 14°
60-2736-20-14-SP ALIF, 27Dx36Wx20H, 14°
60-2736-12-20-SP ALIF, 27Dx36Wx12H, 20°
60-2736-14-20-SP ALIF, 27Dx36Wx14H, 20°
60-2736-16-20-SP ALIF, 27Dx36Wx16H, 20°
60-2736-18-20-SP ALIF, 27Dx36Wx18H, 20°
60-2736-20-20-SP ALIF, 27Dx36Wx20H, 20°
61-2432-10-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx10H, 8°
61-2432-12-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx12H, 8°
61-2432-14-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 8°
61-2432-16-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 8°
61-2432-18-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 8°
61-2432-20-8-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 8°
61-2432-10-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx10H, 14°
61-2432-12-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx12H, 14°
61-2432-14-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 14°
61-2432-16-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 14°
61-2432-18-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 14°

61-2432-20-14-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 14°
61-2432-12-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx12H, 20°
61-2432-14-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 20°
61-2432-16-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 20°
61-2432-18-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 20°
61-2432-20-20-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 20°
61-2432-14-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx14H, 25°
61-2432-16-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx16H, 25°
61-2432-18-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx18H, 25°
61-2432-20-25-SP SA ALIF, 24Dx32Wx20H, 25°
61-2736-10-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx10H, 8°
61-2736-12-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx12H, 8°
61-2736-14-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 8°
61-2736-16-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 8°
61-2736-18-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 8°
61-2736-20-8-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 8°
61-2736-10-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx10H, 14°
61-2736-12-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx12H, 14°
61-2736-14-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 14°
61-2736-16-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 14°
61-2736-18-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 14°
61-2736-20-14-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 14°
61-2736-12-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx12H, 20°
61-2736-14-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 20°
61-2736-16-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 20°
61-2736-18-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 20°
61-2736-20-20-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 20°
61-2736-14-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx14H, 25°
61-2736-16-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx16H, 25°
61-2736-18-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx18H, 25°
61-2736-20-25-SP SA ALIF, 27Dx36Wx20H, 25°
61-3040-10-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx10H, 8°
61-3040-12-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx12H, 8°
61-3040-14-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 8°
61-3040-16-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 8°
61-3040-18-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 8°
61-3040-20-8-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 8°
61-3040-10-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx10H, 14°
61-3040-12-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx12H, 14°
61-3040-14-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 14°
61-3040-16-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 14°
61-3040-18-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 14°
61-3040-20-14-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 14°
61-3040-14-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 20°
61-3040-16-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 20°
61-3040-18-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 20°

61-3040-20-20-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 20°
61-3040-14-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx14H, 25°
61-3040-16-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx16H, 25°
61-3040-18-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx18H, 25°
61-3040-20-25-SP SA ALIF, 30Dx40Wx20H, 25°
61-50-15-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x20mm
61-50-20-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x25mm
61-50-25-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x30mm
61-50-30-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.0x35mm
61-55-15-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x20mm
61-55-20-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x25mm
61-55-25-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x30mm
61-55-30-SP SA ALIF Tornillo, Ø5.5x35mm
62-1840-08-0-SP Lateral, 18W x 40L x 08H, 0°
62-1840-10-0-SP Lateral, 18W x 40L x 10H, 0°
62-1840-12-0-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 0°
62-1840-14-0-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 0°
62-1840-16-0-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 0°
62-1845-08-0-SP Lateral, 18W x 45L x 08H, 0°
62-1845-10-0-SP Lateral, 18W x 45L x 10H, 0°
62-1845-12-0-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 0°
62-1845-14-0-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 0°
62-1845-16-0-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 0°
62-1850-08-0-SP Lateral, 18W x 50L x 08H, 0°
62-1850-10-0-SP Lateral, 18W x 50L x 10H, 0°
62-1850-12-0-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 0°
62-1850-14-0-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 0°
62-1850-16-0-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 0°
62-1855-08-0-SP Lateral, 18W x 55L x 08H, 0°
62-1855-10-0-SP Lateral, 18W x 55L x 10H, 0°
62-1855-12-0-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 0°
62-1855-14-0-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 0°
62-1855-16-0-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 0°
62-1860-08-0-SP Lateral, 18W x 60L x 08H, 0°
62-1860-10-0-SP Lateral, 18W x 60L x 10H, 0°
62-1860-12-0-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 0°
62-1860-14-0-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 0°
62-1860-16-0-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 0°
62-1840-08-8-SP Lateral, 18W x 40L x 08H, 8°
62-1840-10-8-SP Lateral, 18W x 40L x 10H, 8°
62-1840-12-8-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 8°
62-1840-14-8-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 8°
62-1840-16-8-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 8°
62-1845-08-8-SP Lateral, 18W x 45L x 08H, 8°
62-1845-10-8-SP Lateral, 18W x 45L x 10H, 8°
62-1845-12-8-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 8°

62-1845-14-8-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 8°
62-1845-16-8-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 8°
62-1850-08-8-SP Lateral, 18W x 50L x 08H, 8°
62-1850-10-8-SP Lateral, 18W x 50L x 10H, 8°
62-1850-12-8-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 8°
62-1850-14-8-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 8°
62-1850-16-8-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 8°
62-1855-08-8-SP Lateral, 18W x 55L x 08H, 8°
62-1855-10-8-SP Lateral, 18W x 55L x 10H, 8°
62-1855-12-8-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 8°
62-1855-14-8-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 8°
62-1855-16-8-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 8°
62-1860-08-8-SP Lateral, 18W x 60L x 08H, 8°
62-1860-10-8-SP Lateral, 18W x 60L x 10H, 8°
62-1860-12-8-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 8°
62-1860-14-8-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 8°
62-1860-16-8-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 8°
62-1840-10-14-SP Lateral, 18W x 40L x 10H, 14°
62-1840-12-14-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 14°
62-1840-14-14-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 14°
62-1840-16-14-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 14°
62-1845-10-14-SP Lateral, 18W x 45L x 10H, 14°
62-1845-12-14-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 14°
62-1845-14-14-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 14°
62-1845-16-14-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 14°
62-1850-10-14-SP Lateral, 18W x 50L x 10H, 14°
62-1850-12-14-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 14°
62-1850-14-14-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 14°
62-1850-16-14-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 14°
62-1855-10-14-SP Lateral, 18W x 55L x 10H, 14°
62-1855-12-14-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 14°
62-1855-14-14-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 14°
62-1855-16-14-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 14°
62-1860-10-14-SP Lateral, 18W x 60L x 10H, 14°
62-1860-12-14-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 14°
62-1860-14-14-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 14°
62-1860-16-14-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 14°
62-1840-12-20-SP Lateral, 18W x 40L x 12H, 20°
62-1840-14-20-SP Lateral, 18W x 40L x 14H, 20°
62-1840-16-20-SP Lateral, 18W x 40L x 16H, 20°
62-1840-18-20-SP Lateral, 18W x 40L x 18H, 20°
62-1840-20-20-SP Lateral, 18W x 40L x 20H, 20°
62-1845-12-20-SP Lateral, 18W x 45L x 12H, 20°
62-1845-14-20-SP Lateral, 18W x 45L x 14H, 20°
62-1845-16-20-SP Lateral, 18W x 45L x 16H, 20°
62-1845-18-20-SP Lateral, 18W x 45L x 18H, 20°

62-1845-20-20-SP Lateral, 18W x 45L x 20H, 20°
62-1850-12-20-SP Lateral, 18W x 50L x 12H, 20°
62-1850-14-20-SP Lateral, 18W x 50L x 14H, 20°
62-1850-16-20-SP Lateral, 18W x 50L x 16H, 20°
62-1850-18-20-SP Lateral, 18W x 50L x 18H, 20°
62-1850-20-20-SP Lateral, 18W x 50L x 20H, 20°
62-1855-12-20-SP Lateral, 18W x 55L x 12H, 20°
62-1855-14-20-SP Lateral, 18W x 55L x 14H, 20°
62-1855-16-20-SP Lateral, 18W x 55L x 16H, 20°
62-1855-18-20-SP Lateral, 18W x 55L x 18H, 20°
62-1855-20-20-SP Lateral, 18W x 55L x 20H, 20°
62-1860-12-20-SP Lateral, 18W x 60L x 12H, 20°
62-1860-14-20-SP Lateral, 18W x 60L x 14H, 20°
62-1860-16-20-SP Lateral, 18W x 60L x 16H, 20°
62-1860-18-20-SP Lateral, 18W x 60L x 18H, 20°
62-1860-20-20-SP Lateral, 18W x 60L x 20H, 20°
62-2240-08-0-SP Lateral, 22W x 40L x 08H, 0°
62-2240-10-0-SP Lateral, 22W x 40L x 10H, 0°
62-2240-12-0-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 0°
62-2240-14-0-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 0°
62-2240-16-0-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 0°
62-2245-08-0-SP Lateral, 22W x 45L x 08H, 0°
62-2245-10-0-SP Lateral, 22W x 45L x 10H, 0°
62-2245-12-0-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 0°
62-2245-14-0-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 0°
62-2245-16-0-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 0°
62-2250-08-0-SP Lateral, 22W x 50L x 08H, 0°
62-2250-10-0-SP Lateral, 22W x 50L x 10H, 0°
62-2250-12-0-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 0°
62-2250-14-0-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 0°
62-2250-16-0-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 0°
62-2255-08-0-SP Lateral, 22W x 55L x 08H, 0°
62-2255-10-0-SP Lateral, 22W x 55L x 10H, 0°
62-2255-12-0-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 0°
62-2255-14-0-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 0°
62-2255-16-0-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 0°
62-2260-08-0-SP Lateral, 22W x 60L x 08H, 0°
62-2260-10-0-SP Lateral, 22W x 60L x 10H, 0°
62-2260-12-0-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 0°
62-2260-14-0-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 0°
62-2260-16-0-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 0°
62-2240-08-8-SP Lateral, 22W x 40L x 08H, 8°
62-2240-10-8-SP Lateral, 22W x 40L x 10H, 8°
62-2240-12-8-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 8°
62-2240-14-8-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 8°
62-2240-16-8-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 8°

62-2245-08-8-SP Lateral, 22W x 45L x 08H, 8°
62-2245-10-8-SP Lateral, 22W x 45L x 10H, 8°
62-2245-12-8-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 8°
62-2245-14-8-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 8°
62-2245-16-8-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 8°
62-2250-08-8-SP Lateral, 22W x 50L x 08H, 8°
62-2250-10-8-SP Lateral, 22W x 50L x 10H, 8°
62-2250-12-8-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 8°
62-2250-14-8-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 8°
62-2250-16-8-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 8°
62-2255-08-8-SP Lateral, 22W x 55L x 08H, 8°
62-2255-10-8-SP Lateral, 22W x 55L x 10H, 8°
62-2255-12-8-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 8°
62-2255-14-8-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 8°
62-2255-16-8-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 8°
62-2260-08-8-SP Lateral, 22W x 60L x 08H, 8°
62-2260-10-8-SP Lateral, 22W x 60L x 10H, 8°
62-2260-12-8-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 8°
62-2260-14-8-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 8°
62-2260-16-8-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 8°
62-2240-10-14-SP Lateral, 22W x 40L x 10H, 14°
62-2240-12-14-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 14°
62-2240-14-14-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 14°
62-2240-16-14-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 14°
62-2245-10-14-SP Lateral, 22W x 45L x 10H, 14°
62-2245-12-14-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 14°
62-2245-14-14-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 14°
62-2245-16-14-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 14°
62-2250-10-14-SP Lateral, 22W x 50L x 10H, 14°
62-2250-12-14-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 14°
62-2250-14-14-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 14°
62-2250-16-14-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 14°
62-2255-10-14-SP Lateral, 22W x 55L x 10H, 14°
62-2255-12-14-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 14°
62-2255-14-14-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 14°
62-2255-16-14-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 14°
62-2260-10-14-SP Lateral, 22W x 60L x 10H, 14°
62-2260-12-14-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 14°
62-2260-14-14-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 14°
62-2260-16-14-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 14°
62-2240-12-20-SP Lateral, 22W x 40L x 12H, 20°
62-2240-14-20-SP Lateral, 22W x 40L x 14H, 20°
62-2240-16-20-SP Lateral, 22W x 40L x 16H, 20°
62-2240-18-20-SP Lateral, 22W x 40L x 18H, 20°
62-2240-20-20-SP Lateral, 22W x 40L x 20H, 20°
62-2245-12-20-SP Lateral, 22W x 45L x 12H, 20°

62-2245-14-20-SP Lateral, 22W x 45L x 14H, 20°
62-2245-16-20-SP Lateral, 22W x 45L x 16H, 20°
62-2245-18-20-SP Lateral, 22W x 45L x 18H, 20°
62-2245-20-20-SP Lateral, 22W x 45L x 20H, 20°
62-2250-12-20-SP Lateral, 22W x 50L x 12H, 20°
62-2250-14-20-SP Lateral, 22W x 50L x 14H, 20°
62-2250-16-20-SP Lateral, 22W x 50L x 16H, 20°
62-2250-18-20-SP Lateral, 22W x 50L x 18H, 20°
62-2250-20-20-SP Lateral, 22W x 50L x 20H, 20°
62-2255-12-20-SP Lateral, 22W x 55L x 12H, 20°
62-2255-14-20-SP Lateral, 22W x 55L x 14H, 20°
62-2255-16-20-SP Lateral, 22W x 55L x 16H, 20°
62-2255-18-20-SP Lateral, 22W x 55L x 18H, 20°
62-2255-20-20-SP Lateral, 22W x 55L x 20H, 20°
62-2260-12-20-SP Lateral, 22W x 60L x 12H, 20°
62-2260-14-20-SP Lateral, 22W x 60L x 14H, 20°
62-2260-16-20-SP Lateral, 22W x 60L x 16H, 20°
62-2260-18-20-SP Lateral, 22W x 60L x 18H, 20°
62-2260-20-20-SP Lateral, 22W x 60L x 20H, 20°
C21-01-10 Caja, Preparación Disco Lumbar
C21-02-02 Caja, Preparación Disco Lumbar
C54-01-01 Matrixx Caja Lumbar
C60-01-01 ALIF Caja de Instrumentos
C60-02-01 ALIF Caja de pruebas
C60-02-02 Caja Modular Distractor punta bala
C61-01-03 SA ALIF, Caja intersomatica y pruebas
C61-01-04 SA ALIF, Caja Preparación e inserción de tornillos
C61-02-01 SA ALIF 24Dx32W Caja de Pruebas
C61-02-02 SA ALIF 27Dx36W Caja de Pruebas
C61-02-03 SA ALIF 30Dx40W Caja de Pruebas
C61-02-04 SA ALIF 25° Caja de Pruebas
C61-02-05 SA ALIF Caja de pruebas, Raspas
C62-01-01 Caja Instrumentación Lateral
C62-01-02 Caja Prep. Antero lateral de Disco y Esterilización
C62-01-03 Caja Acceso Lateral y Esterilización
C62-01-04 Matrixx Caja Prep de disco Antero lateral
C62-01-07 Matrixx Caja Prep de Disco Antero lateral
C62-01-10 Caja Instrumentación Lateral
C62-02-01 Caja de Pruebas Lateral, 0 grados
C62-02-02 Caja de Pruebas Lateral, 8 grados
C62-02-03 Caja de Pruebas Lateral, 14 grados
C62-02-04 Caja de Pruebas Lateral, 20 grados
C62-02-05 Caja Cuña para Hoja de Retractor
I10-01-34 Mango-T, Silicona, Conexión Hudson
I10-01-41 Mango ajustable AO
I10-01-43 Mango-T, Silicona, Conexión Hudson

I10-01-62 Mango en línea Hudson
I10-01-63 Mango en T Hudson , Trinquete
I10-01-72 Mango Modular Dovetail
I15-01-01 Honour, TLIF, Insertador de implante
I15-09-01 Honour, TLIF Compactador
I21-09-01 Honour, Compactador de implante, 90 grados
I21-09-02 Honour, Compactador de implante, recto
I21-12-07 Honour, Shaver intersticial, 7mm
I21-12-08 Honour, Shaver intersticial, 8mm
I21-12-09 Honour, Shaver Intersticial, 9mm
I21-12-10 Honour, Shaver Intersticial, 10mm
I21-12-11 Honour, Shaver Intersticial, 11mm
I21-12-12 Honour, Shaver Intersticial, 12mm
I21-12-13 Honour, Shaver Intersticial, 13mm
I21-14-01 Honour, Cureta de copa, 5mm, Recta
I21-14-02 Honour, Cureta de copa, 5mm, alta
I21-14-03 Honour, Cureta de copa, 5mm, baja
I21-14-04 Honour, Cureta de copa, 8mm, Recta
I21-14-05 Honour, Cureta de copa, 8mm, Izq.
I21-14-06 Honour, Cureta de copa, 8mm, Derecha
I21-14-07 Honour, Cureta de copa, 3mm, Recta
I21-14-08 Honour, Cureta de copa, 3mm, Alta
I21-14-09 Honour, Cureta de copa, 3mm, Baja
I21-15-01 Honour, Cureta anillo, Talle 2, Recta
I21-15-02 Honour, Cureta anillo, Talle 2, Izq.
I21-15-03 Honour, Cureta anillo, Talle 2, Derecha
I35-50-01L Honour, Extractor Universal, Largo
I35-50-01S Extractor Universal, Corto
I40-09-03 Honour, Embudo para hueso(9mm)
I40-09-04 Honour, Embolo para hueso (9mm)
I40-09-05 Honour, Embudo para hueso: 7mm
I40-09-06 Honour, Embolo para Hueso 7mm
I54-01-01 TLIF Insertador Oblícuo
I54-01-02 TLIF Insertador Oblícuo
I54-01-04 TLIF Insertador Oblícuo Offset, Ensamblaje de eje externo
I54-01-05 TLIF Insertador Oblícuo Offset, Ensamblaje de eje interno
I54-01-06 TLIF Insertador Axial Oblícuo, Ensamblaje de eje externo
I54-01-07 TLIF Insertador Axial Oblícuo, Ensamblaje de eje interno
I54-10-07 Matrixx Distractor de paleta, 7 mm
I54-10-08 Matrixx Distractor de paleta, 8 mm
I54-10-09 Matrixx Distractor de paleta, 9 mm
I54-10-10 Matrixx Distractor de paleta, 10 mm
I54-10-11 Matrixx Distractor de paleta, 11 mm
I54-10-12 Matrixx Distractor de paleta, 12 mm
I54-10-13 Matrixx Distractor de paleta, 13 mm
I54-20-01 Matrixx Martillo de golpeo

I54-20-02 Rueda de desbloqueo

I54-22-07 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 7

I54-22-08 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 8

I54-22-09 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 9

I54-22-10 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 10

I54-22-11 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 11

I54-22-12 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 12

I54-22-13 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 13

I54-22-14 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 14

I54-22-15 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 15

I54-22-16 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 16

I54-22-17 TLIF Prueba Oblicua, 22 x 9 x 17

I54-26-07 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 7

I54-26-08 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 8

I54-26-09 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 9

I54-26-10 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 10

I54-26-11 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 11

I54-26-12 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 12

I54-26-13 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 13

I54-26-14 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 14

I54-26-15 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 15

I54-26-16 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 16

I54-26-17 TLIF Prueba Oblicua, 26 x 9 x 17

I54-30-07 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 7

I54-30-08 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 8

I54-30-09 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 9

I54-30-10 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 10

I54-30-11 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 11

I54-30-12 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 12

I54-30-13 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 13

I54-30-14 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 14

I54-30-15 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 15

I54-30-16 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 16

I54-30-17 TLIF Prueba Oblicua, 30 x 10 x 17

I54-34-07 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x7

I54-34-08 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x8

I54-34-09 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x9

I54-34-10 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x10

I54-34-11 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x11

I54-34-12 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x12

I54-34-13 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x13

I54-34-14 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x14

I54-34-15 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x15

I54-34-16 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x16

I54-34-17 TLIF Prueba Oblicua, 34x10x17

I54-TRL22-08 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 8

I54-TRL22-09 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 9
I54-TRL22-10 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 10
I54-TRL22-11 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 11
I54-TRL22-12 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 12
I54-TRL22-13 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 13
I54-TRL22-14 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 14
I54-TRL22-15 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 15
I54-TRL22-16 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 16
I54-TRL22-17 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 22 x 9 x 17
I54-TRL26-08 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x8
I54-TRL26-09 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x9
I54-TRL26-10 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x10
I54-TRL26-11 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x11
I54-TRL26-12 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x12
I54-TRL26-13 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x13
I54-TRL26-14 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x14
I54-TRL26-15 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x15
I54-TRL26-16 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 9 x16
I54-TRL26-17 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 26 x 09 x 17
I54-TRL30-08 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 8
I54-TRL30-09 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 9
I54-TRL30-10 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 10
I54-TRL30-11 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 11
I54-TRL30-12 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 12
I54-TRL30-13 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 13
I54-TRL30-14 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 14
I54-TRL30-15 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 15
I54-TRL30-16 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 16
I54-TRL30-17 TLIF Prueba Oblicua Lordótica, 30 x 10 x 17
I56-01-04 TLIF Insertador Offset
I56-01-05 TLIF Insertador Offset, eje interior
I56-01-06 TLIF Insertador Axial
I56-01-07 TLIF Insertador Axial, eje interior
I56-09-01 Compactador de implante curvo
I56-31L-07 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x7
I56-31L-08 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x8
I56-31L-09 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x9
I56-31L-10 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x10
I56-31L-11 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x11
I56-31L-12 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x12
I56-31L-13 TLIF Prueba, Lordótica, 31x10x13
I56-31P-07 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x7
I56-31P-08 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x8
I56-31P-09 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x9
I56-31P-10 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x10
I56-31P-11 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x11

I56-31P-12 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x12
I56-31P-13 TLIF Prueba, Paralela, 31x10x13
I56-34L-07 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x7
I56-34L-08 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x8
I56-34L-09 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x9
I56-34L-10 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x10
I56-34L-11 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x11
I56-34L-12 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x12
I56-34L-13 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x13
I56-34L-14 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x14
I56-34L-15 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x15
I56-34L-16 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x16
I56-34L-17 TLIF Prueba, Lordótica, 34x10x17
I56-34P-07 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x7
I56-34P-08 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x8
I56-34P-09 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x9
I56-34P-10 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x10
I56-34P-11 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x11
I56-34P-12 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x12
I56-34P-13 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x13
I56-34P-14 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x14
I56-34P-15 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x15
I56-34P-16 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x16
I56-34P-17 TLIF Prueba, Paralela, 34x10x17
I57-31L-07 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x7
I57-31L-08 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x8
I57-31L-09 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x9
I57-31L-10 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x10
I57-31L-10 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x10
I57-31L-11 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x11
I57-31L-12 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x12
I57-31L-13 TLIF Prueba, Lordótica, Angular, 31x10x13
I57-31P-07 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x7
I57-31P-08 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x8
I57-31P-09 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x9
I57-31P-10 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x10
I57-31P-11 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x11
I57-31P-12 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x12
I57-31P-13 TLIF Prueba, Paralela, Angular, 31x10x13
I60-01-01 ALIF Insertador
I60-02-01 ALIF Insertador, No bloqueable
I60-03-01 ALIF Insertador de Prueba
I60-05-01 ALIF Bloque cargador de injerto
I60-10-01 Distractor Modular punta bala, eje externo
I60-10-02 Distractor Modular punta bala, eje interno
I60-10-08 Distractor Bala Modular, 8mm Cabeza

I60-10-10 Distractor Bala Modular, 10mm Cabeza
I60-10-12 Distractor Bala Modular, 12mm Cabeza
I60-10-14 Distractor Bala Modular, 14mm Cabeza
I60-10-16 Distractor Bala Modular, 16mm Cabeza
I60-10-18 Distractor Bala Modular, 18mm Cabeza
I60-10-20 Distractor Bala Modular, 20mm Cabeza
I60-20-01 Removedor de Cage
I60-20-01 Removedor de Cage
I60-20-02 Insertador Llave de liberación
I60-20-03 Insertador Rueda de liberación
I60-41-01 Martillo de golpeo
I60-42-01 Compactador
I60-TR2432-14-10 ALIF Prueba 24Dx32Wx10Hx14°
I60-TR2432-14-12 ALIF Prueba 24Dx32Wx12Hx14°
I60-TR2432-14-14 ALIF Prueba 24Dx32Wx14Hx14°
I60-TR2432-14-16 ALIF Prueba 24Dx32Wx16Hx14°
I60-TR2432-14-18 ALIF Prueba 24Dx32Wx18Hx14°
I60-TR2432-14-20 ALIF Prueba 24Dx32Wx20Hx14°
I60-TR2432-20-12 ALIF Prueba 24Dx32Wx12Hx20°
I60-TR2432-20-14 ALIF Prueba 24Dx32Wx14Hx20°
I60-TR2432-20-16 ALIF Prueba 24Dx32Wx16Hx20°
I60-TR2432-20-18 ALIF Prueba 24Dx32Wx18Hx20°
I60-TR2432-20-20 ALIF Prueba 24Dx32Wx20Hx20°
I60-TR2432-8-08 ALIF Prueba 24Dx32Wx08Hx8°
I60-TR2432-8-10 ALIF Prueba 24Dx32Wx10Hx8°
I60-TR2432-8-12 ALIF Prueba 24Dx32Wx12Hx8°
I60-TR2432-8-14 ALIF Prueba 24Dx32Wx14Hx8°
I60-TR2432-8-16 ALIF Prueba 24Dx32Wx16Hx8°
I60-TR2432-8-18 ALIF Prueba 24Dx32Wx18Hx8°
I60-TR2432-8-20 ALIF Prueba 24Dx32Wx20Hx8°
I60-TR2736-14-10 ALIF Prueba 27Dx36Wx10Hx14°
I60-TR2736-14-12 ALIF Prueba 27Dx36Wx12Hx14°
I60-TR2736-14-14 ALIF Prueba 27Dx36Wx14Hx14°
I60-TR2736-14-16 ALIF Prueba 27Dx36Wx16Hx14°
I60-TR2736-14-18 ALIF Prueba 27Dx36Wx18Hx14°
I60-TR2736-14-20 ALIF Prueba 27Dx36Wx20Hx14°
I60-TR2736-20-12 ALIF Prueba 27Dx36Wx12Hx20°
I60-TR2736-20-14 ALIF Prueba 27Dx36Wx14Hx20°
I60-TR2736-20-16 ALIF Prueba 27Dx36Wx16Hx20°
I60-TR2736-20-18 ALIF Prueba 27Dx36Wx18Hx20°
I60-TR2736-20-20 ALIF Prueba 27Dx36Wx20Hx20°
I60-TR2736-8-08 ALIF Prueba 27Dx36Wx8Hx8°
I60-TR2736-8-10 ALIF Prueba 27Dx36Wx10Hx8°
I60-TR2736-8-12 ALIF Prueba 27Dx36Wx12Hx8°
I60-TR2736-8-14 ALIF Prueba 27Dx36Wx14Hx8°
I60-TR2736-8-16 ALIF Prueba 27Dx36Wx16Hx8°

I60-TR2736-8-18 ALIF Prueba 27Dx36Wx18Hx8°
I60-TR2736-8-20 ALIF Prueba 27Dx36Wx20Hx8°
I61-01-01 Insertador de Cage
I61-01-02 Insertador Angular, No-bloqueable
I61-01-03 Insertador Oblícuo, No-bloqueable
I61-02-01 Insertador de Cage , No-bloqueable
I61-03-01 SA ALIF, Insertador de prueba
I61-20-04 Punzón Recto Guiado
I61-20-05 Punzón Angular Guiado
I61-20-06 Drill Guiado
I61-22-03 Punzón Poliaxial
I61-22-04 Drill Poliaxial
I61-22-05 Destornillador Poliaxial
I61-24-01 Destornillador Fijo Angulado
I61-26-01 Guía de un Carril
I61-32-01 Herramienta de Bloqueo
I61-32-02 Clavija de Centrado Anulotomía
I61-32-32 Plantilla de Anulotomía, 32mm
I61-32-36 Planilla de Anulotomía, 36mm
I61-32-40 Planilla de Anulotomía, 40mm
I61-34-02 Removedor de Cage
I61-42-01 Compactador
I61-RA2432-10-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx10H, 8°
I61-RA2432-12-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx12H, 8°
I61-RA2432-14-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx14H, 8°
I61-RA2432-16-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx16H, 8°
I61-RA2432-18-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx18H, 8°
I61-RA2432-20-08 SA ALIF Raspa de Prueba, 24Dx32Wx20H, 8°
I61-TR2432-08-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx08H 8°
I61-TR2432-08-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx08H 14°
I61-TR2432-10-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx10H 8°
I61-TR2432-10-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx10H 14°
I61-TR2432-12-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx12H 8°
I61-TR2432-12-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx12H 14°
I61-TR2432-12-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx12H 20°
I61-TR2432-14-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 8°
I61-TR2432-14-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 14°
I61-TR2432-14-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 20°
I61-TR2432-14-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx14H 25°
I61-TR2432-16-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 8°
I61-TR2432-16-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 14°
I61-TR2432-16-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 20°
I61-TR2432-16-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx16H 25°
I61-TR2432-18-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 8°
I61-TR2432-18-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 14°
I61-TR2432-18-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 20°

I61-TR2432-18-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx18H 25°
I61-TR2432-20-08 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 8°
I61-TR2432-20-14 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 14°
I61-TR2432-20-20 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 20°
I61-TR2432-20-25 SA ALIF Prueba 24Dx32Wx20H 25°
I61-TR2736-08-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx08H 8°
I61-TR2736-08-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx08H 14°
I61-TR2736-10-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx10H 8°
I61-TR2736-10-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx10H 14°
I61-TR2736-12-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx12H 8°
I61-TR2736-12-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx12H 14°
I61-TR2736-12-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx12H 20°
I61-TR2736-14-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 8°
I61-TR2736-14-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 14°
I61-TR2736-14-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 20°
I61-TR2736-14-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx14H 25°
I61-TR2736-16-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 8°
I61-TR2736-16-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 14°
I61-TR2736-16-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 20°
I61-TR2736-16-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx16H 25°
I61-TR2736-18-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 8°
I61-TR2736-18-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 14°
I61-TR2736-18-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 20°
I61-TR2736-18-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx18H 25°
I61-TR2736-20-08 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 8°
I61-TR2736-20-14 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 14°
I61-TR2736-20-20 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 20°
I61-TR2736-20-25 SA ALIF Prueba 27Dx36Wx20H 25°
I61-TR3040-08-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx08H 8°
I61-TR3040-08-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx08H 14°
I61-TR3040-10-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx10H 8°
I61-TR3040-10-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx10H 14°
I61-TR3040-12-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx12H 8°
I61-TR3040-12-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx12H 14°
I61-TR3040-14-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 8°
I61-TR3040-14-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 14°
I61-TR3040-14-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 20°
I61-TR3040-14-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx14H 25°
I61-TR3040-16-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 8°
I61-TR3040-16-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 14°
I61-TR3040-16-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 20°
I61-TR3040-16-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx16H 25°
I61-TR3040-18-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 8°
I61-TR3040-18-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 14°
I61-TR3040-18-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 20°
I61-TR3040-18-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx18H 25°

I61-TR3040-20-08 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 8°
I61-TR3040-20-14 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 14°
I61-TR3040-20-20 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 20°
I61-TR3040-20-25 SA ALIF Prueba 30Dx40Wx20H 25°
I62-01-01 Insertador Recto Cage Lateral
I62-01-02L Insertador Cage Lateral L4L5, Izquierdo
I62-01-02R Insertador Cage Lateral L4L5, Derecho
I62-01-03 Insertador Cage Lateral OLIF
I62-01-04L Porta Injerto Grande
I62-01-04S Porta Injerto Chico
I62-02-01 Insertador Cage Lateral Recto, No-bloqueable
I62-02-02L Insertador Cage Lateral L4L5, Izquierdo, No-bloqueable
I62-02-02R Insertador Cage Lateral L4L5, Derecho, No-bloqueable
I62-02-03 Insertador OLIF Cage Lateral No-bloqueable
I62-03-01 Deslizador Lateral de Injerto
I62-05-01 Bloque de carga de Injerto Lateral
I62-05-02 Compactador Lateral-ALIF
I62-42-02 Compactador
I62-48-01 Sonda Estimuladora Monopolar
I62-48-02 XLIF Forceps Bipolar
I62-50-01 Bisturí de Anulotomía, Bayoneta, Estriado, 193 mm, Uso Único, Estéril
I62-50-01 Bisturí de Anulotomía, Bayoneta, Estriado, 193 mm, Uso Único, Estéril
I62-50-02 Cureta Epstein , Bayoneta Mordida Baja 7mm
I62-50-03 Cureta Epstein, Bayoneta Mordida Alta 7mm
I62-50-04 Cureta Anillo, Bayoneta Angulada 10mm
I62-50-05 Cureta Anillo, Eje Recto Angular 10mm
I62-50-06 Cureta Copa Bayoneta, 8mm
I62-50-07 Cureta Copa, Eje Recto Punta Angular 8mm
I62-50-08 Elevador Cobb , 16mm Punta Angular
I62-50-09 Elevador Cobb 16mm Punta Recta
I62-50-10 Elevador Cobb, 20mm Punta Angular
I62-50-11 Elevador Cobb, 20mm Punta Recta
I62-50-12 Raspa, Doble Cara
I62-50-13 Raspa/Rascador
I62-50-14 Osteotomo, Recto, 10mm
I62-50-15 Osteotomo, Corte de Bordos
I62-50-16 Penfield, Tiro
I62-50-17 Retractor de Raíz Nerviosa, Bayoneta 7x3mm
I62-50-18 Gancho de Nervio Punta Bola
I62-50-19 Frazier Tubo de Succión, 10Fr
I62-50-20 Bayoneta Pituitaria Rongeur, Recta 5x10mm
I62-50-21 Bayoneta Pituitaria Rongeur, Angular 30°, 5x6mm
I62-50-22 Bayoneta Kerrison Rongeur, 40° x 4mm
I62-50-23 Bayoneta Kerrison Rongeur, 90° x 4mm
I62-51-01 Blanco Radiográfico
I62-51-02 Elevador Cobb, Recto 14mm

I62-51-03 Elevador Cobb, Recto 18mm
I62-51-04 Elevador Cobb, Recto 22mm
I62-51-05 Raspa Doble Cara, 6mm Recto
I62-51-06 Rascador de Placa Final Recto (Cureta Anillo)
I62-51-07 10mm Osteotomo, Recto
I62-51-08 Cureta Copa, Recta, 2
I62-51-09 Cureta Copa, Recta, 4
I62-51-10 Cureta Copa, Recta, 6
I62-51-11 Cureta Copa, Angulo de Avance, 2
I62-51-12 Cureta Copa, Angulo de Avance, 4
I62-51-16 4 x 16 Medidor de Paleta
I62-51-18 6 x 18 Medidor de Paleta
I62-51-22 6 x 22mm Medidor de Paleta
I62-51-23 Elevador Cobb, Curvado, Chico
I62-51-40 Ferris Smith Pituitario Rongeurs, 3mm x 300mm
I62-51-41 Ferris Smith Pituitario Rongeurs, 5mm x 300mm
I62-51-42 Kerrison, 3mm, 40d Up x 300mm
I62-51-43 Kerrison, 5mm, 40d Up x 300mm
I62-51-49 Empuje Penfield #4
I62-51-50 Tiro Penfield #4
I62-52-01 Adaptador de Martillo de Bloqueo
I62-52-01 Adaptador de Martillo de Bloqueo
I62-52-02 Elevador Cobb, Angulo de Avance, 14mm
I62-52-03 Elevador Cobb, Angulo de Avance, 18mm
I62-52-04 Elevador Cobb, Angulo de Avance, 22mm
I62-52-05 Rascador de Placa Terminal, Angular
I62-52-06 15° FWD Cureta Copa, #2
I62-52-07 15° FWD Cureta Copa, #4
I62-52-08 Elevador Cobb, Angulo Trasero, 18mm
I62-52-16 Arrancador de Paleta Angular, 4x16
I62-52-18 Arrancador de Paleta Angular, 6x18
I62-52-22 Arrancador de Paleta Angular, 6x22
I62-52-41 Rongeurs Pituitario Angular Izq.
I62-52-42 Rongeurs Pituitario Angular Derecho
I62-53-06 Shaver de Paleta, 6mm
I62-60-01 3 Marco de Hoja de Retractor
I62-60-01H 3 Marco de Hoja de Retractor, Mango de Extensión
I62-60-100 Hoja Retractor, Lateral, 100mm
I62-60-101 Hoja de Retractor, Central, 100mm
I62-60-110 Hoja de Retractor, Lateral, 110mm
I62-60-111 Hoja de Retractor, Central, 110mm
I62-60-12 4ta Hoja de Retractor Auxiliar, 100mm, Aluminio
I62-60-120 Hoja de Retractor, Lateral, 120mm
I62-60-121 Hoja de Retractor, Central, 120mm
I62-60-13 4ta Hoja de Retractor, 150mm, Aluminio
I62-60-130 Hoja de Retractor, Lateral, 130mm

I62-60-131 Hoja de Retractor, Central, 130mm
I62-60-14 4° Hoja de Retractor Auxiliar, 200mm, Aluminio
I62-60-140 Hoja de Retractor, Lateral, 140mm
I62-60-141 Hoja de Retractor, Central, 140mm
I62-60-15 Soporte de Dilatador, Mango Anular
I62-60-150 Hoja de Retractor, Lateral, 150mm
I62-60-151 Hoja de Retractor, Central, 150mm
I62-60-16 Guía Introducción de Hoja, 18mm
I62-60-160 Retractor de Hoja, Lateral, 160mm
I62-60-161 Hoja de Retractor, Central, 160mm
I62-60-17 Herramienta Insertadora Cuña
I62-60-170 Hoja de Retractor, Lateral, 170mm
I62-60-171 Hoja de Retractor, Central, 170mm
I62-60-18 Destornillador Lateral, Largo
I62-60-180 Hoja de Retractor, lateral, 180mm
I62-60-181 Hoja de Retractor, Central, 180mm
I62-60-19 Abrazadera de Mesa Giratoria
I62-60-20 Destornillador hexagonal
I62-60-21 Brazo Articulado Angular, Pinza
I62-60-22 Cable Luz, Punta Cuña, 10', No-estéril
I62-60-23 Cable K, Uso Único, Romo, 1.5 x 350mm
I62-60-24 Cable K, Uso Único, Sharp, 1.5 x 350mm
I62-60-25 Brazo Conector Interface ML-0905 & ML-0063
I62-60-26 Hoja Auxiliar 4 Barra Transversal
I62-60-27 Cuña Espiga, Romo, Uso Único, 60mm, No-estéril, 28mm
I62-60-28 Cuña Espiga, Larga, Uso Único, 28mm, No-estéril
I62-60-29 Cuña Espiga, Uso Único, 22mm, No-estéril
I62-60-30 Cuña de Tornillo, Uso Único, 15mm, No-Estéril, 10mm
I62-60-31 Dilatador Insular, 8, 13, 18mm, 3 Set, Uso Único, Estéril
I62-60-32 Dilatador Pinza, Uso Único, Estéril
I62-60-33 Acceso Lateral , Fuente luz LED
I62-60-90 Hoja de Retractor, Lateral, 90mm
I62-60-91 Hoja de Retractor, Central, 90mm
I62-STR-18-08-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx8H, 8°
I62-STR-18-10-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx10H, 14°
I62-STR-18-10-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx10H, 8°
I62-STR-18-12-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx12H, 14°
I62-STR-18-12-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx12H, 8°
I62-STR-18-14-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx14H, 14°
I62-STR-18-14-8 Prueba Lateral Monolítica 18Wx14H, 8°
I62-STR-18-16-14 Prueba Lateral Monolítica 18Wx16H, 14°
I62-STR-22-08-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx8H, 8°
I62-STR-22-10-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx10H, 14°
I62-STR-22-10-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx10H, 8°
I62-STR-22-12-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx12H, 14°
I62-STR-22-12-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx12H, 8°

I62-STR-22-14-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx14H, 14°
I62-STR-22-14-8 Prueba Lateral Monolítica 22Wx14H, 8°
I62-STR-22-16-14 Prueba Lateral Monolítica 22Wx16H, 14°
I62-TR18-08-0 Prueba Lateral, 18W x 08H, 0°
I62-TR18-08-8 Prueba Lateral, 18W x 08H, 8°
I62-TR18-10-0 Prueba Lateral, 18W x 10H, 0°
I62-TR18-10-14 Prueba Lateral, 18W x 10H, 14°
I62-TR18-10-8 Prueba Lateral, 18W x 10H, 8°
I62-TR18-12-0 Prueba Lateral, 18W x 12H, 0°
I62-TR18-12-14 Prueba Lateral, 18W x 12H, 14°
I62-TR18-12-20 Prueba Lateral, 18W x 12H, 20°
I62-TR18-12-8 Prueba Lateral, 18W x 12H, 8°
I62-TR18-14-0 Prueba Lateral, 18W x 14H, 0°
I62-TR18-14-14 Prueba Lateral, 18W x 14H, 14°
I62-TR18-14-20 Prueba Lateral, 18W x 14H, 20°
I62-TR18-14-8 Prueba Lateral, 18W x 14H, 8°
I62-TR18-16-0 Prueba Lateral, 18W x 16H, 0°
I62-TR18-16-14 Prueba Lateral, 18W x 16H, 14°
I62-TR18-16-20 Prueba Lateral, 18W x 16H, 20°
I62-TR18-16-8 Prueba Lateral, 18W x 16H, 8°
I62-TR18-18-20 Prueba Lateral, 18W x 18H, 20°
I62-TR18-20-20 Prueba Lateral, 18W x 20H, 20°
I62-TR22-08-0 Prueba Lateral, 22W x 08H, 0°
I62-TR22-08-8 Prueba Lateral, 22W x 08H, 8°
I62-TR22-10-0 Prueba Lateral, 22W x 10H, 0°
I62-TR22-10-14 Prueba Lateral, 22W x 10H, 14°
I62-TR22-10-8 Prueba Lateral, 22W x 10H, 8°
I62-TR22-12-0 Prueba Lateral, 22W x 12H, 0°
I62-TR22-12-14 Prueba Lateral, 22W x 12H, 14°
I62-TR22-12-20 Prueba Lateral, 22W x 12H, 20°
I62-TR22-12-8 Prueba Lateral, 22W x 12H, 8°
I62-TR22-14-0 Prueba Lateral, 22W x 14H, 0°
I62-TR22-14-14 Prueba Lateral, 22W x 14H, 14°
I62-TR22-14-20 Prueba Lateral, 22W x 14H, 20°
I62-TR22-14-8 Prueba Lateral, 22W x 14H, 8°
I62-TR22-16-0 Prueba Lateral, 22W x 16H, 0°
I62-TR22-16-14 Prueba Lateral, 22W x 16H, 14°
I62-TR22-16-20 Prueba Lateral, 22W x 16H, 20°
I62-TR22-16-8 Prueba Lateral, 22W x 16H, 8°
I62-TR22-18-20 Prueba Lateral, 22W x 18H, 20°
I62-TR22-20-20 Prueba Lateral, 22W x 20H, 20°
I63-21-05 Destornillador Recto
I63-22-01 Manguito Lumbar Destornillador Recto
NXT-LTRL-LS Estuche, Acceso Lateral, Iluminado
Código Nexxt Matrixx Línea Cervical
C50-01-01 Matrixx Caja Cervical Intersomatica

C50-02-01 Matrixx Caja Cervical Intersomatica 2 tamaños
C52-01-03 Matrixx SA Caja Cervical
C52N-01-01 Matrixx Caja SA Cervical-TL
C53-01-01 Matrixx Caja Corpectomía
C53-02-01 Caja Pruebas Corpectomía
C53-02-02 Caja Pruebas Corpectomía, Paralela 0°
C53-02-03 Caja Pruebas Corpectomía, 11-70mm
I35-10L-05 Prueba Cervical, 6°, 14x16x5mm
I35-10L-06 Prueba Cervical, 6°, 14x16x6mm
I35-10L-07 Prueba Cervical, 6°, 14x16x7mm
I35-10L-08 Prueba Cervical, 6°, 14x16x8mm
I35-10L-09 Prueba Cervical, 6°, 14x16x9mm
I35-10L-10 Prueba Cervical, 6°, 14x16x10mm
I35-10L-11 Prueba Cervical, 6°, 14x16x11mm
I35-10L-12 Prueba Cervical, 6°, 14x16x12mm
I35-10M-05 Prueba Cervical, 6°, 12x14x5mm
I35-10M-06 Prueba Cervical 6°, 12x14x6mm
I35-10M-07 Prueba Cervical, 6°, 12x14x7mm
I35-10M-08 Prueba Cervical, 6°, 12x14x8mm
I35-10M-09 Prueba Cervical, 6°, 12x14x9mm
I35-10M-10 Prueba Cervical, 6°, 12x14x10mm
I35-10M-11 Prueba Cervical, 6°, 12x14x11mm
I35-10M-12 Prueba Cervical, 6°, 12x14x12mm
I35-10XM-05 16x18x05 Prueba Cervical
I35-20L-05 Cervical Raspa, 6°, 14x16x5
I35-20L-06 Cervical Raspa, 6°, 14x16x6
I35-20L-07 Cervical Raspa, 6°, 14x16x7
I35-20L-08 Cervical Raspa, 6°, 14x16x8
I35-20L-09 Cervical Raspa, 6°, 14x16x9
I35-20L-10 Cervical Raspa, 6°, 14x16x10
I35-20L-11 Cervical Raspa, 6°, 14x16x11
I35-20M-05 Cervical Raspa, 6°, 12x14x5
I35-20M-06 Cervical Raspa, 6°, 12x14x6
I35-20M-07 Cervical Raspa, 6°, 12x14x7
I35-20M-08 Cervical Raspa, 6°, 12x14x8
I35-20M-09 Cervical Raspa, 6°, 12x14x9
I35-20M-10 Cervical Raspa, 6°, 12x14x10
I35-20M-11 Cervical Raspa, 6°, 12x14x11
I35-20-XM-05 Cervical Raspa, 6°, 16x18x5mm
I35-20-XM-06 Cervical Raspa, 6°, 16x18x6mm
I35-20-XM-07 Cervical Raspa, 6°, 16x18x7mm
I35-20-XM-08 Cervical Raspa, 6°, 16x18x8mm
I35-20-XM-09 Cervical Raspa, 6°, 16x18x9mm
I35-20-XM-10 Cervical Raspa, 6°, 16x18x10mm
I35-20-XM-11 Cervical Raspa, 6°, 16x18x11mm
I35-31-01 Cervical, Manguito Insertador

I50-01-01 Cervical, Insertador

I50-09-01 Matrixx, Cervical, Bloque de Empaque de Injerto

I50-40-01 Matrixx Cervical Compactador

I50-50-01 Cervical Herramienta Removedora Universal

I50-RA24-05-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x05mm

I50-RA24-06-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x06mm

I50-RA24-07-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x07mm

I50-RA24-08-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x08mm

I50-RA24-09-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x09mm

I50-RA24-10-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x10mm

I50-RA24-11-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x11mm

I50-RA24-12-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 12x14x12mm

I50-RA46-05-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x05mm

I50-RA46-06-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x06mm

I50-RA46-07-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x07mm

I50-RA46-08-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x08mm

I50-RA46-09-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x09mm

I50-RA46-10-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x10mm

I50-RA46-11-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x11mm

I50-RA46-12-NS Matrixx Cervical Raspa, 6°, Sin Tope, 14x16x12mm

I50-TR24-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x05mm

I50-TR24-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x05mm

I50-TR24-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x06mm

I50-TR24-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x06mm

I50-TR24-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x07mm

I50-TR24-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x07mm

I50-TR24-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x08mm

I50-TR24-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x08mm

I50-TR24-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x09mm

I50-TR24-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x09mm

I50-TR24-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x10mm

I50-TR24-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x10mm

I50-TR24-11-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x11mm

I50-TR24-12-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x12mm

I50-TR24-13-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x13mm

I50-TR24-14-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x14mm

I50-TR24-15-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x15mm

I50-TR24-16-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x16mm

I50-TR24-17-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x17mm

I50-TR24-18-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 12x14x18mm

I50-TR24P-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x05mm

I50-TR24P-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x06mm

I50-TR24P-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x07mm

I50-TR24P-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x08mm

I50-TR24P-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x09mm

I50-TR24P-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 12x14x10mm

I50-TR46-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x05mm
I50-TR46-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x05mm
I50-TR46-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x06mm
I50-TR46-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x06mm
I50-TR46-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x07mm
I50-TR46-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x07mm
I50-TR46-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x08mm
I50-TR46-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x08mm
I50-TR46-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x09mm
I50-TR46-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x09mm
I50-TR46-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x10mm
I50-TR46-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x10mm
I50-TR46-11-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x11mm
I50-TR46-12-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x12mm
I50-TR46-13-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x13mm
I50-TR46-14-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x14mm
I50-TR46-15-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x15mm
I50-TR46-16-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x16mm
I50-TR46-17-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x17mm
I50-TR46-18-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 14x16x18mm
I50-TR46P-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x05mm
I50-TR46P-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x06mm
I50-TR46P-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x07mm
I50-TR46P-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x08mm
I50-TR46P-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x09mm
I50-TR46P-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 0°, Sin Tope, 14x16x10mm
I50-TR68-05-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x05mm
I50-TR68-06-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x06mm
I50-TR68-07-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x07mm
I50-TR68-08-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x08mm
I50-TR68-09-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x09mm
I50-TR68-10-NS Matrixx Cervical Prueba, 6°, Sin Tope, 16x18x10mm
I52-22-09 SA Cervical, Punzón Angular
I52-23-03 Mango Destornillador Angulo Fijo
I52-23-03 SA Cervical, Destornillador Angulo Fijo Mango de Ensamblaje
I52-30-01 SA Cervical, Removedor de Tornillo, Eje Roscado
I52N-01-01 SA Cervical-TL, Insertador Intersomático Fijo
I52N-01-04 SA Cervical-TL, Insertador Perfil Cero
I52N-03-01 SA Cervical-TL, Herramienta de Bloqueo
I52N-04-01 Guía Carril Simple
I52N-21-06 SA Cervical-TL, Destornillador Poliaxial
I52N-21-10 Punzón Poliaxial Simple
I52N-21-12 SA Cervical-TL, Punzón Guiado Poliaxial
I52N-21-13 SA Cervical-TL, Drill Guiado Poliaxial
I52N-22-06 SA Cervical-TL, Destornillador Recto
I52N-22-07 SA Cervical-TL, Drill Guiado Recto

I52N-22-08 SA Cervical-TL, Punzón Guiado Recto

I52N-24-01 Destornillador Angulo Compacto

I52N-24-02 Punzón Angulo Compacto

I52N-24-03 Drill Angulo Compacto

I52N-RA24-05 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 5mm

I52N-RA24-05 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 5mm

I52N-RA24-06 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 6mm

I52N-RA24-06 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 6mm

I52N-RA24-07 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 7mm

I52N-RA24-07 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 7mm

I52N-RA24-08 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 8mm

I52N-RA24-08 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 8mm

I52N-RA24-09 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 9mm

I52N-RA24-09 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 9mm

I52N-RA24-10 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 10mm

I52N-RA24-10 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 10mm

I52N-RA24-11 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 11mm

I52N-RA24-11 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 11mm

I52N-RA24-12 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 12mm

I52N-RA24-12 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 12mm

I52N-RA24-13 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 13mm

I52N-RA24-13 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 13mm

I52N-RA24-14 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 14mm

I52N-RA24-14 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 14mm

I52N-RA24-15 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 15mm

I52N-RA24-15 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 15mm

I52N-RA24-16 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 16mm

I52N-RA24-16 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 16mm

I52N-RA24-17 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 17mm

I52N-RA24-17 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 17mm

I52N-RA24-18 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 18mm

I52N-RA24-18 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 14 x 18mm

I52N-RA25-05 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 5mm

I52N-RA25-06 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 6mm

I52N-RA25-07 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 7mm

I52N-RA25-08 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 8mm

I52N-RA25-09 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 9mm

I52N-RA25-10 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 10mm

I52N-RA25-11 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 11mm

I52N-RA25-12 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 12mm

I52N-RA25-13 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 13mm

I52N-RA25-14 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 14mm

I52N-RA25-15 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 15mm

I52N-RA25-16 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 16mm

I52N-RA25-17 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 17mm

I52N-RA25-18 SA Cervical Raspa, 6°, 12 x 15 x 18mm

I52N-RA46-05 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 5mm
I52N-RA46-05 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 5mm
I52N-RA46-06 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 6mm
I52N-RA46-06 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 6mm
I52N-RA46-07 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 7mm
I52N-RA46-07 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 7mm
I52N-RA46-08 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 8mm
I52N-RA46-08 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 8mm
I52N-RA46-09 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 9mm
I52N-RA46-09 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 9mm
I52N-RA46-10 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 10mm
I52N-RA46-10 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 10mm
I52N-RA46-11 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 11mm
I52N-RA46-11 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 11mm
I52N-RA46-12 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 12mm
I52N-RA46-12 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 12mm
I52N-RA46-13 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 13mm
I52N-RA46-13 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 13mm
I52N-RA46-14 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 14mm
I52N-RA46-14 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 14mm
I52N-RA46-15 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 15mm
I52N-RA46-15 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 15mm
I52N-RA46-16 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 16mm
I52N-RA46-16 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 16mm
I52N-RA46-17 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 17mm
I52N-RA46-17 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 17mm
I52N-RA46-18 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 18mm
I52N-RA46-18 SA Cervical Raspa, 6°, 14 x 16 x 18mm
I52N-RA68-05 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x5mm
I52N-RA68-06 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x6mm
I52N-RA68-07 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x7mm
I52N-RA68-08 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x8mm
I52N-RA68-09 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x9mm
I52N-RA68-10 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x10mm
I52N-RA68-11 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x11mm
I52N-RA68-12 SA Cervical-TL Raspa, 6°, 16x18x12mm
I52N-TR25-05 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 5
I52N-TR25-06 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 6
I52N-TR25-07 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 7
I52N-TR25-08 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 8
I52N-TR25-09 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 9
I52N-TR25-10 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 10
I52N-TR25-10-06 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 6mm, 10°
I52N-TR25-10-07 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 7mm, 10°
I52N-TR25-10-08 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 8mm, 10°
I52N-TR25-10-09 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 9mm, 10°

I52N-TR25-10-10 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 10mm, 10°
I52N-TR25-10-11 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 11mm, 10°
I52N-TR25-10-12 SA Cervical-TL, Prueba, 12 x 15 x 12mm, 10°
I52N-TR25-11 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 11
I52N-TR25-12 SA Cervical-TL, Prueba, 6°, 12 x 15 x 12
I52N-TR46-10-06 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 6mm, 10°
I52N-TR46-10-07 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 7mm, 10°
I52N-TR46-10-08 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 8mm, 10°
I52N-TR46-10-09 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 9mm, 10°
I52N-TR46-10-10 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 10mm, 10°
I52N-TR46-10-11 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 11mm, 10°
I52N-TR46-10-12 SA Cervical-TL, Prueba, 14 x 16 x 12mm, 10°
I52N-TR68-10-06 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 6mm, 10°
I52N-TR68-10-07 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 7mm, 10°
I52N-TR68-10-08 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 8mm, 10°
I52N-TR68-10-09 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 9mm, 10°
I52N-TR68-10-10 SA Cervical-TL Prueba, 16 x 18 x 10mm, 10°
I52-RU-05 Cervical Universal Raspa
I52-RUS-05 Cervical Universal Raspa
I52-TR46-05 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 5
I52-TR46-06 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 6
I52-TR46-07 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 7
I52-TR46-08 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 8
I52-TR46-09 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 9
I52-TR46-10 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 10
I52-TR46-11 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 11
I52-TR46-12 SA Cervical, Prueba, 6°, 14 x 16 x 12
I52-TR68-05 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 5mm
I52-TR68-06 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 6mm
I52-TR68-07 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 7mm
I52-TR68-08 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 8mm
I52-TR68-09 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 9mm
I52-TR68-10 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 10mm
I52-TR68-11 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 11mm
I52-TR68-12 SA Cervical, Prueba, 6°, 16 x 18 x 12mm
I53-100 Compactador Corpectomía
I53-310 Calibre Neuro Corpectomía
I53-400 Matrixx, Corpectomía, Herramienta de Empaque de Relleno
I53-410 Corpectomía Bloque de Empaque de Injerto
I53-T2411 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x11mm, 6°
I53-T2412 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x12mm, 6°
I53-T2413 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x13mm, 6°
I53-T2414 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x14mm, 6°
I53-T2415 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x15mm, 6°
I53-T2416 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x16mm, 6°
I53-T2417 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x17mm, 6°

I53-T2418 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x18mm, 6°
I53-T2419 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x19mm, 6°
I53-T2420 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x20mm, 6°
I53-T2421 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x21mm, 6°
I53-T2422 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x22mm, 6°
I53-T2423 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x23mm, 6°
I53-T2424 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x24mm, 6°
I53-T2425 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x25mm, 6°
I53-T2426 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x26mm, 6°
I53-T2427 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x27mm, 6°
I53-T2428 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x28mm, 6°
I53-T2429 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x29mm, 6°
I53-T2430 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x30mm, 6°
I53-T2431 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x31mm, 6°
I53-T2432 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x32mm, 6°
I53-T2433 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x33mm, 6°
I53-T2434 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x34mm, 6°
I53-T2435 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x35mm, 6°
I53-T2436 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x36mm, 6°
I53-T2437 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x37mm, 6°
I53-T2438 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x38mm, 6°
I53-T2439 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x39mm, 6°
I53-T2440 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x40mm, 6°
I53-T2441 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x41mm, 6°
I53-T2442 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x42mm, 6°
I53-T2443 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x43mm, 6°
I53-T2444 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x44mm, 6°
I53-T2445 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x45mm, 6°
I53-T2446 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x46mm, 6°
I53-T2447 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x47mm, 6°
I53-T2448 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x48mm, 6°
I53-T2449 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x49mm, 6°
I53-T2450 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x50mm, 6°
I53-T2451 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x51mm, 6°
I53-T2452 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x52mm, 6°
I53-T2453 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x53mm, 6°
I53-T2454 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x54mm, 6°
I53-T2455 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x55mm, 6°
I53-T2456 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x56mm, 6°
I53-T2457 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x57mm, 6°
I53-T2458 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x58mm, 6°
I53-T2459 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x59mm, 6°
I53-T2460 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x60mm, 6°
I53-T2461 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x61mm, 6°
I53-T2462 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x62mm, 6°
I53-T2463 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x63mm, 6°

I53-T2464 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x64mm, 6°
I53-T2465 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x65mm, 6°
I53-T2466 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x66mm, 6°
I53-T2467 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x67mm, 6°
I53-T2468 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x68mm, 6°
I53-T2469 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x69mm, 6°
I53-T2470 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x70mm, 6°
I53-TP2411 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x11mm, 0°
I53-TP2412 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x12mm, 0°
I53-TP2413 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x13mm, 0°
I53-TP2414 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x14mm, 0°
I53-TP2415 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x15mm, 0°
I53-TP2416 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x16mm, 0°
I53-TP2417 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x17mm, 0°
I53-TP2418 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x18mm, 0°
I53-TP2419 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x19mm, 0°
I53-TP2420 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x20mm, 0°
I53-TP2421 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x21mm, 0°
I53-TP2422 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x22mm, 0°
I53-TP2423 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x23mm, 0°
I53-TP2424 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x24mm, 0°
I53-TP2425 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x25mm, 0°
I53-TP2426 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x26mm, 0°
I53-TP2427 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x27mm, 0°
I53-TP2428 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x28mm, 0°
I53-TP2429 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x29mm, 0°
I53-TP2430 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x30mm, 0°
I53-TP2431 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x31mm, 0°
I53-TP2432 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x32mm, 0°
I53-TP2433 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x33mm, 0°
I53-TP2434 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x34mm, 0°
I53-TP2435 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x35mm, 0°
I53-TP2436 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x36mm, 0°
I53-TP2437 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x37mm, 0°
I53-TP2438 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x38mm, 0°
I53-TP2439 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x39mm, 0°
I53-TP2440 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x40mm, 0°
I53-TP2441 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x41mm, 0°
I53-TP2442 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x42mm, 0°
I53-TP2443 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x43mm, 0°
I53-TP2444 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x44mm, 0°
I53-TP2445 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x45mm, 0°
I53-TP2446 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x46mm, 0°
I53-TP2447 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x47mm, 0°
I53-TP2448 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x48mm, 0°
I53-TP2449 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x49mm, 0°

I53-TP2450 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x50mm, 0°
I53-TP2451 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x51mm, 0°
I53-TP2452 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x52mm, 0°
I53-TP2453 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x53mm, 0°
I53-TP2454 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x54mm, 0°
I53-TP2455 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x55mm, 0°
I53-TP2456 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x56mm, 0°
I53-TP2457 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x57mm, 0°
I53-TP2458 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x58mm, 0°
I53-TP2459 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x59mm, 0°
I53-TP2460 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x60mm, 0°
I53-TP2461 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x61mm, 0°
I53-TP2462 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x62mm, 0°
I53-TP2463 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x63mm, 0°
I53-TP2464 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x64mm, 0°
I53-TP2465 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x65mm, 0°
I53-TP2466 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x66mm, 0°
I53-TP2467 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x67mm, 0°
I53-TP2468 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x68mm, 0°
I53-TP2469 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x69mm, 0°
I53-TP2470 Corpectomía Modular Prueba, 12x14x70mm, 0°
I53-TR24 Corpectomía Prueba, 12x14
I53-TR46 Corpectomía Prueba, 14x16
I53-TR68 Corpectomía Prueba, 16x18
50M-1212-05-SP Cervical 12Dx12Wx5H
50M-1212-06-SP Cervical 12Dx12Wx6H
50M-1212-07-SP Cervical 12Dx12Wx7H
50M-1212-08-SP Cervical 12Dx12Wx8H
50M-1212-09-SP Cervical 12Dx12Wx9H
50M-1212-10-SP Cervical 12Dx12Wx10H
50M-1212-11-SP Cervical 12Dx12Wx11H
50M-1212-12-SP Cervical 12Dx12Wx12H
50M-1212-13-SP Cervical 12Dx12Wx13H
50M-1212-14-SP Cervical 12Dx12Wx14H
50M-1212-15-SP Cervical 12Dx12Wx15H
50M-1212-16-SP Cervical 12Dx12Wx16H
50M-1212-17-SP Cervical 12Dx12Wx17H
50M-1212-18-SP Cervical 12Dx12Wx18H
50M-1214-10-06-SP Cervical 12Dx14Wx6H, 10°
50M-1214-10-07-SP Cervical 12Dx14Wx7H, 10°
50M-1214-10-08-SP Cervical 12Dx14Wx8H, 10°
50M-1214-10-09-SP Cervical 12Dx14Wx9H, 10°
50M-1214-10-10-SP Cervical 12Dx14Wx10H, 10°
50M-1214-10-11-SP Cervical 12Dx14Wx11H, 10°
50M-1214-10-12-SP Cervical 12Dx14Wx12H, 10°
50M-1214P-05-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx5H

50M-1214P-06-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx6H
50M-1214P-07-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx7H
50M-1214P-08-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx8H
50M-1214P-09-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx9H
50M-1214P-10-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx10H
50M-1214P-11-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx11H
50M-1214P-12-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx12H
50M-1214P-13-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx13H
50M-1214P-14-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx14H
50M-1214P-15-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx15H
50M-1214P-16-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx16H
50M-1214P-17-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx17H
50M-1214P-18-SP Cervical Paralelo 12Dx14Wx18H
50M-1214-05-SP Cervical 12Dx14Wx5H
50M-1214-06-SP Cervical 12Dx14Wx6H
50M-1214-07-SP Cervical 12Dx14Wx7H
50M-1214-08-SP Cervical 12Dx14Wx8H
50M-1214-09-SP Cervical 12Dx14Wx9H
50M-1214-10-SP Cervical 12Dx14Wx10H
50M-1214-11-SP Cervical 12Dx14Wx11H
50M-1214-12-SP Cervical 12Dx14Wx12H
50M-1214-13-SP Cervical 12Dx14Wx13H
50M-1214-14-SP Cervical 12Dx14Wx14H
50M-1214-15-SP Cervical 12Dx14Wx15H
50M-1214-16-SP Cervical 12Dx14Wx16H
50M-1214-17-SP Cervical 12Dx14Wx17H
50M-1214-18-SP Cervical 12Dx14Wx18H
50M-1416-10-06-SP Cervical 14Dx16Wx6H, 10°
50M-1416-10-07-SP Cervical 14Dx16Wx7H, 10°
50M-1416-10-08-SP Cervical 14Dx16Wx8H, 10°
50M-1416-10-09-SP Cervical 14Dx16Wx9H, 10°
50M-1416-10-10-SP Cervical 14Dx16Wx10H, 10°
50M-1416-10-11-SP Cervical 14Dx16Wx11H, 10°
50M-1416-10-12-SP Cervical 14Dx16Wx12H, 10°
50M-1416P-05-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx5H
50M-1416P-06-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx6H
50M-1416P-07-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx7H
50M-1416P-08-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx8H
50M-1416P-09-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx9H
50M-1416P-10-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx10H
50M-1416P-11-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx11H
50M-1416P-12-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx12H
50M-1416P-13-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx13H
50M-1416P-14-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx14H
50M-1416P-15-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx15H
50M-1416P-16-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx16H

50M-1416P-17-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx17H
50M-1416P-18-SP Cervical Paralelo 14Dx16Wx18H
50M-1416-05-SP Cervical 14Dx16Wx5H
50M-1416-06-SP Cervical 14Dx16Wx6H
50M-1416-07-SP Cervical 14Dx16Wx7H
50M-1416-08-SP Cervical 14Dx16Wx8H
50M-1416-09-SP Cervical 14Dx16Wx9H
50M-1416-10-SP Cervical 14Dx16Wx10H
50M-1416-11-SP Cervical 14Dx16Wx11H
50M-1416-12-SP Cervical 14Dx16Wx12H
50M-1416-13-SP Cervical 14Dx16Wx13H
50M-1416-14-SP Cervical 14Dx16Wx14H
50M-1416-15-SP Cervical 14Dx16Wx15H
50M-1416-16-SP Cervical 14Dx16Wx16H
50M-1416-17-SP Cervical 14Dx16Wx17H
50M-1416-18-SP Cervical 14Dx16Wx18H
50M-1618-10-06-SP Cervical 16Dx18Wx6H, 10°
50M-1618-10-07-SP Cervical 16Dx18Wx7H, 10°
50M-1618-10-08-SP Cervical 16Dx18Wx8H, 10°
50M-1618-10-09-SP Cervical 16Dx18Wx9H, 10°
50M-1618-10-10-SP Cervical 16Dx18Wx10H, 10°
50M-1618-10-11-SP Cervical 16Dx18Wx11H, 10°
50M-1618-10-12-SP Cervical 16Dx18Wx12H, 10°
50M-1618-05-SP Cervical 16Dx18Wx5H
50M-1618-06-SP Cervical 16Dx18Wx6H
50M-1618-07-SP Cervical 16Dx18Wx7H
50M-1618-08-SP Cervical 16Dx18Wx8H
50M-1618-09-SP Cervical 16Dx18Wx9H
50M-1618-10-SP Cervical 16Dx18Wx10H
50M-1618-11-SP Cervical 16Dx18Wx11H
50M-1618-12-SP Cervical 16Dx18Wx12H
50M-1618-13-SP Cervical 16Dx18Wx13H
50M-1618-14-SP Cervical 16Dx18Wx14H
50M-1618-15-SP Cervical 16Dx18Wx15H
50M-1618-16-SP Cervical 16Dx18Wx16H
50M-1618-17-SP Cervical 16Dx18Wx17H
50M-1618-18-SP Cervical 16Dx18Wx18H
51M-1212-05-SP CIB Sólido 12Dx12Wx5H
51M-1212-06-SP CIB Sólido 12D x 12W x 6H
51M-1212-07-SP CIB Sólido 12D x 12W x 7H
51M-1212-08-SP CIB Sólido 12D x 12W x 8H
51M-1212-09-SP CIB Sólido 12D x 12W x 9H
51M-1212-10-SP CIB Sólido 12D x 12W x 10H
51M-1212-11-SP CIB Sólido 12D x 12W x 11H
51M-1212-12-SP CIB Sólido 12D x 12W x 12H
51M-1212-13-SP CIB Sólido 12D x 12W x 13H

51M-1212-14-SP CIB Sólido 12D x 12W x 14H
51M-1212-15-SP CIB Sólido 12D x 12W x 15H
51M-1212-16-SP CIB Sólido 12D x 12W x 16H
51M-1212-17-SP CIB Sólido 12D x 12W x 17H
51M-1212-18-SP CIB Sólido 12Dx12Wx18H
51M-1212P-05-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 5H
51M-1212P-06-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 6H
51M-1212P-07-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 7H
51M-1212P-08-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 8H
51M-1212P-09-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 9H
51M-1212P-10-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 10H
51M-1212P-11-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 11H
51M-1212P-12-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 12H
51M-1212P-13-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 13H
51M-1212P-14-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 14H
51M-1212P-15-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 15H
51M-1212P-16-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 16H
51M-1212P-17-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 17H
51M-1212P-18-SP Sólido Paralelo 12D x 12W x 18H
51M-1214P-05-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx5H
51M-1214P-06-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx6H
51M-1214P-07-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx7H
51M-1214P-08-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx8H
51M-1214P-09-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx9H
51M-1214P-10-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx10H
51M-1214P-11-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx11H
51M-1214P-12-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx12H
51M-1214P-13-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx13H
51M-1214P-14-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx14H
51M-1214P-15-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx15H
51M-1214P-16-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx16H
51M-1214P-17-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx17H
51M-1214P-18-SP CIB Sólido Paralelo 12Dx14Wx18H
51M-1214-05-SP CIB Sólido 12Dx14Wx5H
51M-1214-06-SP CIB Sólido 12Dx14Wx6H
51M-1214-07-SP CIB Sólido 12Dx14Wx7H
51M-1214-08-SP CIB Sólido 12Dx14Wx8H
51M-1214-09-SP CIB Sólido 12Dx14Wx9H
51M-1214-10-SP CIB Sólido 12Dx14Wx10H
51M-1214-11-SP CIB Sólido 12Dx14Wx11H
51M-1214-12-SP CIB Sólido 12Dx14Wx12H
51M-1214-13-SP CIB Sólido 12Dx14Wx13H
51M-1214-14-SP CIB Sólido 12Dx14Wx14H
51M-1214-15-SP CIB Sólido 12Dx14Wx15H
51M-1214-16-SP CIB Sólido 12Dx14Wx16H
51M-1214-17-SP CIB Sólido 12Dx14Wx17H

51M-1214-18-SP CIB Sólido 12Dx14Wx18H
51M-1214-10-06-SP CIB Sólido 12D x 14W x 6H, 10°
51M-1214-10-07-SP CIB Sólido 12D x 14W x 7H, 10°
51M-1214-10-08-SP CIB Sólido 12D x 14W x 8H, 10°
51M-1214-10-09-SP CIB Sólido 12D x 14W x 9H, 10°
51M-1214-10-10-SP CIB Sólido 12D x 14W x 10H, 10°
51M-1214-10-11-SP CIB Sólido 12D x 14W x 11H, 10°
51M-1214-10-12-SP CIB Sólido 12D x 14W x 12H, 10°
51M-1416P-05-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx5H
51M-1416P-06-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx6H
51M-1416P-07-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx7H
51M-1416P-08-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx8H
51M-1416P-09-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx9H
51M-1416P-10-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx10H
51M-1416P-11-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx11H
51M-1416P-12-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx12H
51M-1416P-13-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx13H
51M-1416P-14-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx14H
51M-1416P-15-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx15H
51M-1416P-16-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx16H
51M-1416P-17-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx17H
51M-1416P-18-SP CIB Sólido Paralelo 14Dx16Wx18H
51M-1416-05-SP CIB Sólido 14Dx16Wx5H
51M-1416-06-SP CIB Sólido 14Dx16Wx6H
51M-1416-07-SP CIB Sólido 14Dx16Wx7H
51M-1416-08-SP CIB Sólido 14Dx16Wx8H
51M-1416-09-SP CIB Sólido 14Dx16Wx9H
51M-1416-10-SP CIB Sólido 14Dx16Wx10H
51M-1416-11-SP CIB Sólido 14Dx16Wx11H
51M-1416-12-SP CIB Sólido 14Dx16Wx12H
51M-1416-13-SP CIB Sólido 14Dx16Wx13H
51M-1416-14-SP CIB Sólido 14Dx16Wx14H
51M-1416-15-SP CIB Sólido 14Dx16Wx15H
51M-1416-16-SP CIB Sólido 14Dx16Wx16H
51M-1416-17-SP CIB Sólido 14Dx16Wx17H
51M-1416-18-SP CIB Sólido 14Dx16Wx18H
51M-1416-10-06-SP CIB Sólido 14D x 16W x 6H, 10°
51M-1416-10-07-SP CIB Sólido 14D x 16W x 7H, 10°
51M-1416-10-08-SP CIB Sólido 14D x 16W x 8H, 10°
51M-1416-10-09-SP CIB Sólido 14D x 16W x 9H, 10°
51M-1416-10-10-SP CIB Sólido 14D x 16W x 10H, 10°
51M-1416-10-11-SP CIB Sólido 14D x 16W x 11H, 10°
51M-1416-10-12-SP CIB Sólido 14D x 16W x 12H, 10°
51M-1618-05-SP CIB Sólido 16Dx18Wx5H
51M-1618-06-SP CIB Sólido 16Dx18Wx6H
51M-1618-07-SP CIB Sólido 16Dx18Wx7H

51M-1618-08-SP CIB Sólido 16Dx18Wx8H
51M-1618-09-SP CIB Sólido 16Dx18Wx9H
51M-1618-10-SP CIB Sólido 16Dx18Wx10H
51M-1618-11-SP CIB Sólido 16Dx18Wx11H
51M-1618-12-SP CIB Sólido 16Dx18Wx12H
51M-1618-13-SP CIB Sólido 16Dx18Wx13H
51M-1618-14-SP CIB Sólido 16Dx18Wx14H
51M-1618-15-SP CIB Sólido 16Dx18Wx15H
51M-1618-16-SP CIB Sólido 16Dx18Wx16H
51M-1618-17-SP CIB Sólido 16Dx18Wx17H
51M-1618-18-SP CIB Sólido 16Dx18Wx18H
51M-1618-10-06-SP CIB Sólido 16D x 18W x 6H, 10°
51M-1618-10-07-SP CIB Sólido 16D x 18W x 7H, 10°
51M-1618-10-08-SP CIB Sólido 16D x 18W x 8H, 10°
51M-1618-10-09-SP CIB Sólido 16D x 18W x 9H, 10°
51M-1618-10-10-SP CIB Sólido 16D x 18W x 10H, 10°
51M-1618-10-11-SP CIB Sólido 16D x 18W x 11H, 10°
51M-1618-10-12-SP CIB Sólido 16D x 18W x 12H, 10°
52N-1215-10-06-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx6H, 10°
52N-1215-10-07-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx7H, 10°
52N-1215-10-08-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx8H, 10°
52N-1215-10-09-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx9H, 10°
52N-1215-10-10-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx10H, 10°
52N-1215-10-11-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx11H, 10°
52N-1215-10-12-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx12H, 10°
52N-1215-05-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx5H
52N-1215-06-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx6H
52N-1215-07-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx7H
52N-1215-08-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx8H
52N-1215-09-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx9H
52N-1215-10-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx10H
52N-1215-11-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx11H
52N-1215-12-SP SA Cervical-TL, 12Dx15Wx12H
52N-1416-10-06-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx6H, 10°
52N-1416-10-07-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx7H, 10°
52N-1416-10-08-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx8H, 10°
52N-1416-10-09-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx9H, 10°
52N-1416-10-10-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx10H, 10°
52N-1416-10-11-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx11H, 10°
52N-1416-10-12-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx12H, 10°
52N-1416-05-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx5H
52N-1416-06-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx6H
52N-1416-07-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx7H
52N-1416-08-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx8H
52N-1416-09-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx9H
52N-1416-10-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx10H

52N-1416-11-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx11H
52N-1416-12-SP SA Cervical-TL, 14Dx16Wx12H
52N-1618-10-06-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx6H, 10°
52N-1618-10-07-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx7H, 10°
52N-1618-10-08-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx8H, 10°
52N-1618-10-09-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx9H, 10°
52N-1618-10-10-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx10H, 10°
52N-1618-10-11-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx11H, 10°
52N-1618-10-12-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx12H, 10°
52N-1618-05-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx5H
52N-1618-06-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx6H
52N-1618-07-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx7H
52N-1618-08-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx8H
52N-1618-09-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx9H
52N-1618-10-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx10H
52N-1618-11-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx11H
52N-1618-12-SP SA Cervical-TL, 16Dx18Wx12H
52N-35-12-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x12mm Tornillo
52N-35-14-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x14mm Tornillo
52N-35-16-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x16mm Tornillo
52N-35-18-SP SA Cervical-TL, Ø3.5x18mm Tornillo
52N-40-12-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x12mm Tornillo
52N-40-14-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x14mm Tornillo
52N-40-16-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x16mm Tornillo
52N-40-18-SP SA Cervical-TL, Ø4.0x18mm Tornillo
53-1214-10-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 10H 0°
53-1214-11-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 11H 0°
53-1214-12-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 12H 0°
53-1214-13-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 13H 0°
53-1214-14-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 14H 0°
53-1214-15-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 15H 0°
53-1214-16-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 16H 0°
53-1214-17-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 17H 0°
53-1214-18-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 18H 0°
53-1214-19-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 19H 0°
53-1214-20-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 20H 0°
53-1214-21-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 21H 0°
53-1214-22-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 22H 0°
53-1214-23-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 23H 0°
53-1214-24-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 24H 0°
53-1214-25-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 25H 0°
53-1214-26-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 26H 0°
53-1214-27-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 27H 0°
53-1214-28-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 28H 0°
53-1214-29-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 29H 0°
53-1214-30-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 30H 0°

53-1214-31-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 31H 0°
53-1214-32-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 32H 0°
53-1214-33-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 33H 0°
53-1214-34-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 34H 0°
53-1214-35-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 35H 0°
53-1214-36-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 36H 0°
53-1214-37-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 37H 0°
53-1214-38-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 38H 0°
53-1214-39-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 39H 0°
53-1214-40-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 40H 0°
53-1214-41-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 41H 0°
53-1214-42-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 42H 0°
53-1214-43-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 43H 0°
53-1214-44-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 44H 0°
53-1214-45-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 45H 0°
53-1214-46-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 46H 0°
53-1214-47-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 47H 0°
53-1214-48-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 48H 0°
53-1214-49-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 49H 0°
53-1214-50-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 50H 0°
53-1214-51-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 51H 0°
53-1214-52-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 52H 0°
53-1214-53-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 53H 0°
53-1214-54-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 54H 0°
53-1214-55-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 55H 0°
53-1214-56-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 56H 0°
53-1214-57-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 57H 0°
53-1214-58-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 58H 0°
53-1214-59-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 59H 0°
53-1214-60-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 60H 0°
53-1214-61-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 61H 0°
53-1214-62-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 62H 0°
53-1214-63-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 63H 0°
53-1214-64-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 64H 0°
53-1214-65-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 65H 0°
53-1214-66-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 66H 0°
53-1214-67-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 67H 0°
53-1214-68-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 68H 0°
53-1214-69-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 69H 0°
53-1214-70-0-SP Corpectomía, 12D x 14W x 70H 0°
53-1214-10-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 10H 6°
53-1214-11-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 11H 6°
53-1214-12-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 12H 6°
53-1214-13-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 13H 6°
53-1214-14-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 14H 6°
53-1214-15-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 15H 6°

53-1214-16-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 16H 6°
53-1214-17-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 17H 6°
53-1214-18-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 18H 6°
53-1214-19-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 19H 6°
53-1214-20-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 20H 6°
53-1214-21-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 21H 6°
53-1214-22-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 22H 6°
53-1214-23-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 23H 6°
53-1214-24-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 24H 6°
53-1214-25-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 25H 6°
53-1214-26-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 26H 6°
53-1214-27-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 27H 6°
53-1214-28-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 28H 6°
53-1214-29-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 29H 6°
53-1214-30-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 30H 6°
53-1214-31-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 31H 6°
53-1214-32-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 32H 6°
53-1214-33-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 33H 6°
53-1214-34-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 34H 6°
53-1214-35-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 35H 6°
53-1214-36-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 36H 6°
53-1214-37-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 37H 6°
53-1214-38-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 38H 6°
53-1214-39-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 39H 6°
53-1214-40-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 40H 6°
53-1214-41-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 41H 6°
53-1214-42-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 42H 6°
53-1214-43-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 43H 6°
53-1214-44-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 44H 6°
53-1214-45-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 45H 6°
53-1214-46-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 46H 6°
53-1214-47-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 47H 6°
53-1214-48-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 48H 6°
53-1214-49-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 49H 6°
53-1214-50-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 50H 6°
53-1214-51-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 51H 6°
53-1214-52-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 52H 6°
53-1214-53-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 53H 6°
53-1214-54-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 54H 6°
53-1214-55-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 55H 6°
53-1214-56-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 56H 6°
53-1214-57-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 57H 6°
53-1214-58-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 58H 6°
53-1214-59-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 59H 6°
53-1214-60-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 60H 6°
53-1214-61-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 61H 6°

53-1214-62-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 62H 6°
53-1214-63-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 63H 6°
53-1214-64-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 64H 6°
53-1214-65-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 65H 6°
53-1214-66-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 66H 6°
53-1214-67-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 67H 6°
53-1214-68-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 68H 6°
53-1214-69-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 69H 6°
53-1214-70-6-SP Corpectomía, 12D x 14W x 70H 6°
53-1416-10-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 10H 0°
53-1416-11-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 11H 0°
53-1416-12-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 12H 0°
53-1416-13-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 13H 0°
53-1416-14-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 14H 0°
53-1416-15-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 15H 0°
53-1416-16-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 16H 0°
53-1416-17-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 17H 0°
53-1416-18-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 18H 0°
53-1416-19-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 19H 0°
53-1416-20-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 20H 0°
53-1416-21-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 21H 0°
53-1416-22-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 22H 0°
53-1416-23-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 23H 0°
53-1416-24-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 24H 0°
53-1416-25-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 25H 0°
53-1416-26-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 26H 0°
53-1416-27-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 27H 0°
53-1416-28-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 28H 0°
53-1416-29-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 29H 0°
53-1416-30-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 30H 0°
53-1416-31-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 31H 0°
53-1416-32-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 32H 0°
53-1416-33-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 33H 0°
53-1416-34-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 34H 0°
53-1416-35-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 35H 0°
53-1416-36-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 36H 0°
53-1416-37-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 37H 0°
53-1416-38-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 38H 0°
53-1416-39-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 39H 0°
53-1416-40-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 40H 0°
53-1416-41-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 41H 0°
53-1416-42-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 42H 0°
53-1416-43-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 43H 0°
53-1416-44-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 44H 0°
53-1416-45-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 45H 0°
53-1416-46-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 46H 0°

53-1416-47-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 47H 0°
53-1416-48-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 48H 0°
53-1416-49-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 49H 0°
53-1416-50-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 50H 0°
53-1416-51-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 51H 0°
53-1416-52-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 52H 0°
53-1416-53-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 53H 0°
53-1416-54-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 54H 0°
53-1416-55-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 55H 0°
53-1416-56-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 56H 0°
53-1416-57-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 57H 0°
53-1416-58-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 58H 0°
53-1416-59-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 59H 0°
53-1416-60-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 60H 0°
53-1416-61-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 61H 0°
53-1416-62-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 62H 0°
53-1416-63-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 63H 0°
53-1416-64-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 64H 0°
53-1416-65-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 65H 0°
53-1416-66-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 66H 0°
53-1416-67-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 67H 0°
53-1416-68-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 68H 0°
53-1416-69-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 69H 0°
53-1416-70-0-SP Corpectomía, 14D x 16W x 70H 0°
53-1416-10-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 10H 6°
53-1416-11-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 11H 6°
53-1416-12-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 12H 6°
53-1416-13-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 13H 6°
53-1416-14-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 14H 6°
53-1416-15-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 15H 6°
53-1416-16-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 16H 6°
53-1416-17-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 17H 6°
53-1416-18-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 18H 6°
53-1416-19-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 19H 6°
53-1416-20-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 20H 6°
53-1416-21-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 21H 6°
53-1416-22-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 22H 6°
53-1416-23-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 23H 6°
53-1416-24-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 24H 6°
53-1416-25-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 25H 6°
53-1416-26-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 26H 6°
53-1416-27-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 27H 6°
53-1416-28-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 28H 6°
53-1416-29-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 29H 6°
53-1416-30-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 30H 6°
53-1416-31-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 31H 6°

53-1416-32-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 32H 6°
53-1416-33-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 33H 6°
53-1416-34-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 34H 6°
53-1416-35-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 35H 6°
53-1416-36-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 36H 6°
53-1416-37-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 37H 6°
53-1416-38-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 38H 6°
53-1416-39-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 39H 6°
53-1416-40-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 40H 6°
53-1416-41-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 41H 6°
53-1416-42-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 42H 6°
53-1416-43-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 43H 6°
53-1416-44-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 44H 6°
53-1416-45-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 45H 6°
53-1416-46-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 46H 6°
53-1416-47-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 47H 6°
53-1416-48-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 48H 6°
53-1416-49-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 49H 6°
53-1416-50-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 50H 6°
53-1416-51-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 51H 6°
53-1416-52-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 52H 6°
53-1416-53-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 53H 6°
53-1416-54-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 54H 6°
53-1416-55-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 55H 6°
53-1416-56-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 56H 6°
53-1416-57-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 57H 6°
53-1416-58-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 58H 6°
53-1416-59-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 59H 6°
53-1416-60-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 60H 6°
53-1416-61-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 61H 6°
53-1416-62-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 62H 6°
53-1416-63-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 63H 6°
53-1416-64-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 64H 6°
53-1416-65-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 65H 6°
53-1416-66-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 66H 6°
53-1416-67-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 67H 6°
53-1416-68-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 68H 6°
53-1416-69-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 69H 6°
53-1416-70-6-SP Corpectomía, 14D x 16W x 70H 6°
53-1618-10-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 10H 0°
53-1618-11-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 11H 0°
53-1618-12-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 12H 0°
53-1618-13-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 13H 0°
53-1618-14-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 14H 0°
53-1618-15-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 15H 0°
53-1618-16-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 16H 0°

53-1618-17-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 17H 0°
53-1618-18-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 18H 0°
53-1618-19-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 19H 0°
53-1618-20-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 20H 0°
53-1618-21-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 21H 0°
53-1618-22-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 22H 0°
53-1618-23-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 23H 0°
53-1618-24-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 24H 0°
53-1618-25-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 25H 0°
53-1618-26-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 26H 0°
53-1618-27-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 27H 0°
53-1618-28-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 28H 0°
53-1618-29-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 29H 0°
53-1618-30-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 30H 0°
53-1618-31-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 31H 0°
53-1618-32-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 32H 0°
53-1618-33-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 33H 0°
53-1618-34-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 34H 0°
53-1618-35-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 35H 0°
53-1618-36-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 36H 0°
53-1618-37-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 37H 0°
53-1618-38-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 38H 0°
53-1618-39-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 39H 0°
53-1618-40-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 40H 0°
53-1618-41-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 41H 0°
53-1618-42-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 42H 0°
53-1618-43-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 43H 0°
53-1618-44-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 44H 0°
53-1618-45-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 45H 0°
53-1618-46-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 46H 0°
53-1618-47-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 47H 0°
53-1618-48-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 48H 0°
53-1618-49-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 49H 0°
53-1618-50-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 50H 0°
53-1618-51-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 51H 0°
53-1618-52-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 52H 0°
53-1618-53-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 53H 0°
53-1618-54-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 54H 0°
53-1618-55-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 55H 0°
53-1618-56-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 56H 0°
53-1618-57-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 57H 0°
53-1618-58-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 58H 0°
53-1618-59-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 59H 0°
53-1618-60-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 60H 0°
53-1618-61-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 61H 0°
53-1618-62-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 62H 0°

53-1618-63-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 63H 0°
53-1618-64-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 64H 0°
53-1618-65-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 65H 0°
53-1618-66-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 66H 0°
53-1618-67-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 67H 0°
53-1618-68-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 68H 0°
53-1618-69-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 69H 0°
53-1618-70-0-SP Corpectomía, 16D x 18W x 70H 0°
53-1618-10-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 10H 6°
53-1618-11-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 11H 6°
53-1618-12-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 12H 6°
53-1618-13-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 13H 6°
53-1618-14-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 14H 6°
53-1618-15-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 15H 6°
53-1618-16-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 16H 6°
53-1618-17-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 17H 6°
53-1618-18-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 18H 6°
53-1618-19-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 19H 6°
53-1618-20-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 20H 6°
53-1618-21-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 21H 6°
53-1618-22-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 22H 6°
53-1618-23-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 23H 6°
53-1618-24-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 24H 6°
53-1618-25-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 25H 6°
53-1618-26-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 26H 6°
53-1618-27-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 27H 6°
53-1618-28-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 28H 6°
53-1618-29-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 29H 6°
53-1618-30-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 30H 6°
53-1618-31-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 31H 6°
53-1618-32-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 32H 6°
53-1618-33-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 33H 6°
53-1618-34-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 34H 6°
53-1618-35-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 35H 6°
53-1618-36-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 36H 6°
53-1618-37-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 37H 6°
53-1618-38-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 38H 6°
53-1618-39-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 39H 6°
53-1618-40-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 40H 6°
53-1618-41-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 41H 6°
53-1618-42-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 42H 6°
53-1618-43-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 43H 6°
53-1618-44-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 44H 6°
53-1618-45-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 45H 6°
53-1618-46-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 46H 6°
53-1618-47-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 47H 6°

53-1618-48-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 48H 6°
53-1618-49-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 49H 6°
53-1618-50-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 50H 6°
53-1618-51-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 51H 6°
53-1618-52-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 52H 6°
53-1618-53-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 53H 6°
53-1618-54-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 54H 6°
53-1618-55-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 55H 6°
53-1618-56-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 56H 6°
53-1618-57-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 57H 6°
53-1618-58-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 58H 6°
53-1618-59-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 59H 6°
53-1618-60-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 60H 6°
53-1618-61-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 61H 6°
53-1618-62-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 62H 6°
53-1618-63-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 63H 6°
53-1618-64-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 64H 6°
53-1618-65-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 65H 6°
53-1618-66-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 66H 6°
53-1618-67-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 67H 6°
53-1618-68-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 68H 6°
53-1618-69-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 69H 6°
53-1618-70-6-SP Corpectomía, 16D x 18W x 70H 6°

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s:

Cuando se utiliza como dispositivo de fusión cervical intervertebral, el Sistema NEXXT MATRIX X puede usarse hasta con 2 niveles continuos en columna cervical, desde C2-T1, en pacientes con esqueleto maduro que tengan 6 semanas de tratamiento no operatorio para el tratamiento de enfermedad degenerativa de disco (DDD) con hasta Grado 1 de espondilolitosis. La DDD se define como dolor de cuello de origen discogenico con degeneración de disco confirmada por historia o estudios radiográficos. El dispositivo está hecho para usarse con autorelleno o alorrelleno compuesto por relleno esponjoso y corticoesponjoso y con fijación suplementaria.

Cuando se utiliza como dispositivo de fusión intervertebral lumbar, el Sistema NEXXT MATRIX X está indicado para el uso en uno o dos niveles continuos en columna lumbar, desde L2-S1, en pacientes con esqueleto maduro que hayan tenido 6 meses de tratamiento no operativo para el tratamiento de enfermedad degenerativa de disco (DDD) grado 1 espondilolitosis. La DDD definida como dolor de espalda de origen discogenico con degeneración de disco confirmada por historia o estudios radiográficos.

Adicionalmente, los implantes lumbares del Sistema NEXXT MATRIX X pueden utilizarse como adjuntos en la fusión de pacientes diagnosticados con escoliosis degenerativa. El dispositivo puede utilizarse con autorelleno o alorelleno esponjoso y/o cortico esponjoso con fijación suplementaria.

Cuando se utiliza como reemplazo del cuerpo vertebral, el Sistema NEXXT MATRIX X está indicado para su uso en la columna toracolumbar (T1-L5) para reemplazo parcial (vertebrectomía parcial) en enfermedad de cuerpo vertebral resecaado o extirpado en el tratamiento de tumores, fracturas o traumas, para adquirir descompresión

anterior de cordón espinal y tejidos neurales y para restaurar la altura del cuerpo vertebral colapsado. El dispositivo puede utilizarse con autorelleno y alorelleno con fijación suplemental interna

Período de vida útil: Implantes: 5 años

Instrumental: N/A

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: POR UNIDAD

Método de esterilización: Implantes: Radiacion

Instrumental: No aplica

Nombre del fabricante:

NEXXT SPINE LLC

Lugar de elaboración:

14425 BERGEN BLVD, SUITE B, NOBLESVILLE, INDIANA 46060 USA

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM 2431-6 , con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente N° 1-0047-3110-008755-22-8

N° Identificadorio Trámite: 45172

AM