

2017 EU



Soluciones operativas innovadoras para la colocación de pacientes y acceso al sitio quirúrgico



Enhancing outcomes for patients and their caregivers:





Información sobre Allen Medical

Soluciones operativas innovadoras para la colocación de pacientes y acceso al sitio quirúrgico

Como líder de la industria en colocación de pacientes, nuestra pasión es la de mejorar los resultados de los pacientes y la seguridad de los cuidadores mientras mejoramos la eficacia con los clientes. Nuestra inspiración proviene de proporcionar soluciones innovadoras para atender las necesidades más urgentes de nuestros clientes. Nos introducimos en el mundo de nuestros clientes para abordar mejor estas necesidades y los retos diarios de su entorno.

Ya sea desarrollando un producto para tratar los problemas de colocación de los pacientes o creando un sistema para proteger la piel del paciente durante una cirugía de larga duración, nos comprometemos a proporcionar productos de calidad excepcional.

Información de pedidos

Ventas	+1 978 266 4256
Servicio de atención al cliente	+1 978 266 4286
Fax	+1 978 266 4426
Correo electrónico	alleninternationalorders@hill-rom.com

Allen Medical, 100 Discovery Way, Acton, MA 01720

www.allenmedical.com

Los productos no están fabricados con látex de caucho natural

Información de pedidos de productos

Se ha añadido información adicional para facilitar el proceso de pedidos. Cada línea de productos incluye los detalles sobre qué viene incluido con el producto, qué componentes son necesarios para utilizar el producto y qué accesorios opcionales están disponibles para el producto.

Por cada uno de estos productos y accesorios se indica el número y la cantidad del producto, como se muestra en el esquema que aparece a continuación. Si al realizar el pedido necesita asistencia adicional, póngase en contacto con el servicio al cliente.

Teléfono: +1 978 266 4286

Qué se incluye Esta fila de la tabla contiene las piezas, accesorios y componentes del producto que se envían con el producto sin cargo adicional.

Qué es necesario Esta fila de la tabla contiene las piezas, accesorios y componentes del producto que son necesarios para utilizar el producto adecuadamente. Estos artículos se venden por separado.

Qué es opcional Esta fila de la tabla contiene los productos, accesorios y componentes opcionales adicionales que se pueden utilizar con el producto y se venden por separado.



Contenido

6 Columna

9	Allen™ Advance Table	23	Allen™ Bow™ Frame
14	Advance Table Lateral Set	25	Allen™ 4-Post System
17	Allen™ Spine System	27	C-Flex™ Head Positioning System
19	Spine System Lateral Package	29	C-Flex™ AP-Vantage System
21	Wingset Body Positioners		

38 Ginecología/Urología/Laparoscopia

41	Ultrafins™ Stirrups	51	Easy Catcher™ Disposable System
43	Yellofins™ Stirrups	53	Allen™ Hug-U-Vac™ Steep Trend Positioners
45	PAL Pro™ Stirrups		
47	Junior PAL™ y Little PAL™ Paediatric Stirrups	55	Allen™ Steep Trend Pad
48	Knee Crutch		
49	Uro Catcher™ System		

56 Ortopedia

57	Allen™ Lift-Assist™ Beach Chair	73	Allen™ Traction Boot
61	Universal™ Head Positioner	74	Rodilla
63	Allen™ Arm Positioner	77	Muñeca y mano
71	Allen™ Hug-U-Vac™ Lateral Positioner		

82 Accesorios generales

83	Allen™ Easy Irrigation Tower	90	Carritos y almacenamiento
85	Transferencia del paciente	92	Posicionadores de brazo
86	Abrazaderas		



Columna Allen

Colocación del paciente para cirugía de la columna vertebral adaptada a sus necesidades



Soluciones superiores para la columna vertebral

Allen™ Advance Table *Consulte la página 9*

Solución superior Allen para intervenciones quirúrgicas complejas de la columna vertebral. Diseñada con una nueva característica de seguridad que asegura que si se extrae accidentalmente el clavo que conecta el "soporte de seguridad en forma de H" a la base de la mesa, el soporte superior del paciente no caerá al suelo. Además, esta solución ofrece una interfaz de usuario moderna e intuitiva con cómodas características como las ruedas de fijación central, todo a un precio conveniente.



Soluciones adaptativas Spine

Allen Spine System *Consulte la página 17*

Una novedosa extensión de la mesa de operaciones que convierte la mesa de operaciones estándar en una mesa capaz de colocar a los pacientes para las intervenciones complejas de la columna vertebral a un precio más reducido que una mesa para cirugía de columna vertebral independiente. Además ofrece la ventaja añadida del ahorro del espacio, ya que puede almacenarse en menos de 0,5 metros cuadrados (6 pies cuadrados).



Accesorios para la mesa

Consulte las páginas 23 - 29

Allen ofrece accesorios para la mesa novedosos para realizar la cirugía de columna vertebral que son compatibles con Standard OR Table, Allen Advance Table, Allen Flex Frame o Mizuho OSI Modular Table System*.

*Compatible con rieles de 3,2 cm (1,25 pulgadas) de ancho x 3,8 cm (1,5 pulgadas) de alto con 36,8 cm (14,5 pulgadas) de espacio intermedio.





Capacidad de rotación de 180°



Moderna interfaz de usuario intuitiva



Ruedas EZ-Roll de fijación central



Diseño
seguro en...

Allen™ Advance Table ce



Una solución superior para las intervenciones complejas de cirugía de la columna vertebral diseñada con características de seguridad mejoradas

La Allen Advance Table está diseñada con una nueva característica de seguridad que asegura que si se extrae accidentalmente el clavo que conecta el "soporte de seguridad en forma de H" a la base de la mesa, el soporte superior del paciente no caerá al suelo. Además, esta solución ofrece una interfaz de usuario moderna e intuitiva con cómodas características como las ruedas de fijación central, todo a un precio conveniente.

- La interfaz de usuario moderna ayuda al usuario a comprender el "estado" en el que se encuentra actualmente la mesa, por ejemplo bloqueada, desbloqueada, inclinada y con diferentes ajustes de inclinación (Trendelenburg/Antitrendelenburg).
- Ruedas de fijación centrales controladas directamente desde el mando
- Ruedas de EZ-Roll que ayudan al cuidador a mover la mesa por la sala de operaciones
- Soportes de seguridad en forma de H numerados que ayudan con la comunicación entre cuidadores al acoplar los soportes superiores a la base
- Capacidad de rotación de 180°
- Capacidad de peso del paciente: 272 kg (600 libras)



- El diseño del "soporte de seguridad en forma de H" asegura que, si se extrae accidentalmente el clavo que conecta el soporte de seguridad en forma de H a la base de la mesa, el soporte superior del paciente no caiga al suelo.

Advance Table Package #A-71001

El Advance Table Standard Package incluye todo lo necesario para la colocación quirúrgica de la columna vertebral en decúbito prono y decúbito supino estándar. En el paquete también se incluye un carro de accesorios con ruedas para que pueda almacenar los soportes superiores, rieles, soportes, etc, en el mismo sitio. Si desea actualizar su mesa para cubrir las necesidades de posicionamiento especiales, ofrecemos un paquete superior y completo con los accesorios adicionales incluidos.

Consulte la página 13



Qué se incluye



#A-71101-EU*
Advance Table
1 incluido



#A-71403
Advance Pendant
1 incluido



#A-71402
Advance H-Bracket
4 incluidos



#A-71401
Advance Pins
8 incluidos



#A-71404
Cervical
Traction Bar
1 incluido



#A-71411
Advance Safety Straps
4 incluidos



#A-71410
Advance Flat Top
1 incluido



#A-70436
Advance Flat
Top Pad
1 incluido



#A-71400
Advance Rail Top
1 incluido



#A-71300
Advance Prone
Support Set
1 incluido
Consulte la página 12



#A-71501**
Adjustable
Accessory Rail
1 incluido



#A-71502
Clamp: Adjustable
Accessory Rail
1 incluido



#A-71319
Articulating Arm
Support
2 incluidos



#A-71320
Articulating Arm
Support Clamp
25,4 cm (10")
2 incluidos



#A-70501-EU (EU)**
Accessory Rail
15,2 cm (6")
2 incluidos



#O-RSX2
Large Security Strap
2 incluidos



#A-71600
Advance
Accessory Cart
1 incluido



Cable de alimentación
(específico de cada país)
1 incluido

Qué es opcional



#A-70500-EU (EU)**
Armboard Rail



#A-70615-EU (EU)**
Advanced Arm Support



#A-71314
Allen Advance
Pillow, tamaño estándar



#A-71313
Allen Advance
Pillow, tamaño queen

*Especifique idioma.

**Especifique tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.

Advance Prone Support Set #A-71300

Incluido en todos los Advance Table Package

El Advance Table Prone Support Set es un sistema de soporte al paciente en posición decúbito prono. Aunque se desarrolló para la Allen Advance Table, este sistema de soporte en posición decúbito prono además es compatible con Allen Flex Frame y Mizuho OSI Modular Table System*. Las almohadillas para cadera se han desarrollado en varios tamaños para ayudar a acomodar a pacientes de distintas formas y tamaños. Además, las almohadillas de soporte para pecho, cadera y muslos se fabricaron usando una estructura de espuma multicapa similar a la del popular Allen Wingsets, que está diseñado para ayudar a disminuir las pequeñas presiones de la piel.

Qué se incluye



#A-71303
Small Hip
Support With Pad
2 incluidos



#A-71305
Medium Hip
Support With Pad
2 incluidos



#A-71307
Large Hip
Support With Pad
2 incluidos



#A-71309
Left Thigh
Support With Pad
1 incluido



#A-71311
Right Thigh
Support With Pad
1 incluido



#A-71301
Chest Support
With Pad
1 incluido



#A-71316
Head Plate
1 incluido



#A-71312
Sling Support
1 incluido



#A-70404
Supine Accessory
Top 12" (30,5 cm)
2 incluidos



#A-70434
Supine Accessory
Top Pad 2" (5 cm)
2 incluidos

Qué es necesario



#A-70862
Foam Head Blocks
Caja de 6 juegos incluida



#A-71262
Medium Ultra Comfort Covers
Caja de 6 juegos incluida



#A-71261
Small Ultra Comfort Covers
Caja de 6 juegos



#A-71263
Large Ultra Comfort Covers
Caja de 6 juegos



#A-70863
Foam Arm Supports
Caja de 6 juegos

Qué es opcional



#A-70500**
Armboard Rail



#A-70615-EU (EU)**
Advanced Arm Support



#A-71314
Allen Advance
Pillow, tamaño estándar



#A-71313
Allen Advance
Pillow, tamaño queen

*Compatible con rieles de 3,2 cm (1,25 pulgadas) de ancho x 3,8 cm (1,5 pulgadas) de alto con 36,8 cm (14,5 pulgadas) de espacio intermedio.

**Especifique tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.

Actualización al paquete superior avanzado

#A-71002



#A-70700
C-Flex Head Positioning System
1 incluido

Actualice su Advance Table al Premium Package con C-Flex™ Head Positioning System.

El C-Flex Head Positioning System se puede utilizar en todos los tipos de cirugía quirúrgica de la columna vertebral, lo que incluye la cirugía cervical posterior que utiliza abrazaderas craneales con clavos. El enganche de rápida conexión facilita la conexión a un fijador craneal. La capacidad de "apretar y colocar" ayuda a realizar los reajustes intraoperatorios. Un amplio campo de movimiento hace del sistema C-Flex ideal para usar con pacientes extremadamente cífoticos, discos artificiales anteriores e intervenciones laterales.

Consulte la página 27 para obtener más información sobre el C-Flex Head Positioning System

Actualización al paquete superior completo

#A-71003



#A-70700
C-Flex Head Positioning System
1 incluido

Actualice su Advance Table al Complete Package al añadir el C-Flex Head Positioning System y la Allen™ Bow™ Frame.

El C-Flex Head Positioning System se puede utilizar en todos los tipos de cirugía quirúrgica de la columna vertebral, lo que incluye la cirugía cervical posterior que utiliza abrazaderas craneales con clavos. El enganche de rápida conexión facilita la conexión a un fijador craneal. La capacidad de "apretar y colocar" ayuda a realizar los reajustes intraoperatorios. Un amplio campo de movimiento hace del sistema C-Flex ideal para usar con pacientes extremadamente cífoticos, discos artificiales anteriores e intervenciones laterales.

Consulte la página 27 para obtener más información sobre el C-Flex Head Positioning System



#A-70800
Allen Bow Frame
1 incluido

La forma de la estructura arqueada crea la lordosis reversa deseada necesaria para abrir los espacios intervertebrales. La estructura arqueada permite al abdomen del paciente colgar libremente durante las intervenciones. También es radiolúcido y permite el acceso sin restricciones al brazo en forma de C. La manivela desmontable se utiliza para ajustar la cantidad de flexión y tensión en los soportes del paciente.

Consulte la página 23 para obtener más información sobre Allen Bow Frame

Advance Table Lateral Set #A-71700

El Advance Table Lateral Set se puede utilizar con la Allen™ Advance Table* para formar una plataforma quirúrgica de soporte lateral y flexible para el paciente. Los accesorios del juego permiten rotar al paciente que está en posición lateral y colocarlo directamente en decúbito prono sobre los soportes con la función de rotación de la Allen Advance Table*.

- Uso de la Allen Advance Table para los procedimientos laterales*
- Flexión del paciente para abrir el espacio quirúrgico
- Una sola almohadilla de apoyo para reducir la fricción al realizar la flexión
- Cámara de aire incorporada para aumentar la flexión del paciente
- Bloqueos en intervalos de 90°*
- Funciona para aproximaciones laterales desde la izquierda o la derecha
- Elimina la necesidad de girar al paciente hacia la posición en decúbito prono
- Acceso al brazo con forma de C y de O
- Compatible con Advance Rail Top estándar
- Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras)



*Compatibilidad únicamente con las mesas con puerto de alimentación auxiliar. Si desea obtener información sobre la compatibilidad de las mesas sin puerto de alimentación auxiliar, consulte al representante de Allen o llame al servicio de atención al cliente.

Qué se incluye



#A-71701
Advance
Lateral Top
1 incluido



#A-71703
Advance Lateral
Top Pad
1 incluido



#A-71706
Advance Lateral
Drawsheet
Caja de 12



#A-71702-L
Advance Lateral
Bracket
2 incluidos



#A-71702-P
Advance Prone
Bracket
2 incluidos



#A-71704
Advance Lateral
Air Bladder
1 incluido

Qué es necesario



#A-71706
Advance Lateral
Drawsheet
Caja de 12

Qué es opcional



#A-71705-EU*
Advance Lateral
Air Compressor



#A-71709
Advance
Air Compressor
Tube-Set



#A-71600
Advance
Accessory Cart

*Especifique el país: EU, UK, US



Con C-Flex™ Head Positioner



Con C-Prone Head Positioner



Ahorra espacio de almacenamiento

Componentes del Allen™ Spine System:



- | | | |
|---------------------------------|---|----------------------------|
| A C-Flex Head Positioner | D Flex Frame Armboard Rail | G Easy Lock™ Socket |
| B Standard Wingset | E Flex Frame Operating Table Clamp Set | H Supine Top Pads |
| C Flex Frame | F Prone Arm Supports | I Supine Top Set |

Allen™ Spine System



Una extensión de mesa innovadora que convierte su mesa de operaciones estándar en una mesa Spine para la realización de intervenciones quirúrgicas complejas de columna vertebral

El Allen Spine System es una extensión para su mesa de operaciones estándar que le permite realizar la cirugía de la columna vertebral con los beneficios de colocación de una mesa para columna vertebral independiente como la Allen Advance Table. Además, ofrece la flexión lumbar intraoperatoria y un pequeño espacio de almacenamiento. Los accesorios avanzados se ajustan según el tamaño de la anatomía de cada paciente.

- Flexión intraoperatoria: utilice la potencia de la mesa para flexionar y recolocar al paciente.
- Extensión radiolúcida 1220 mm x 430 mm (48 pulgadas x 17 pulgadas): proporciona un acceso excelente al brazo con forma de C y de O.
- Gestión de presión optimizada: soporte para pecho, cadera y cabeza
- Versátil: colocación decúbito prono, lateral y supino
- Campo de movimiento: proporciona una inclinación lateral de 20°, ajustes de inclinación (Trendelenburg/ Antitrendelenburg) y flexión accionada por la mesa de operaciones.
- Altura: 635 mm - 965 mm (25 pulgadas - 38 pulgadas).
- Se ajusta a las mesas de operaciones con un riel exterior de 510 mm - 610 mm de ancho (20 pulgadas - 24 pulgadas)
- Paquete lateral disponible *Consulte la página 19*
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
- Ahorro del espacio: se almacena en menos de 0,5 metros cuadrados (6 pies cuadrados) y los accesorios se pueden almacenar en la estructura



Paquetes de Spine System

El Allen™ Spine System incluye todo lo que aparece a continuación. También tiene la posibilidad de agregar un posicionador de cabeza adecuado según sus necesidades quirúrgicas:

- Escoja el paquete C-Flex™ Head Positioning System #A-70002 si necesita un posicionador de cabeza avanzado con la tecnología "apretar y colocar" sencilla que puede utilizarse para colocar la cabeza en cualquier tipo de cirugía de la columna vertebral, lo que incluye las cirugías cervicales posteriores en las que es necesario utilizar abrazaderas craneales y clavos.
- Escoja el C-Prone Head Positioner Package #A-70000 si necesita un posicionador de cabeza estándar que ayude a colocar la cabeza de forma rápida y sencilla para la cirugía lumbar.

Qué se incluye



#A-70100
Flex Frame
1 incluido



#A-70610
Prone Arm
Supports
2 incluidos



#A-70400
Supine Top Set
4 incluidos



#A-70435, #A-70434*
Supine Top Pads
7,6 cm (3"), 5 cm (2")
4 incluidos



#A-70200
Standard Wingset System
Pecho y cadera
1 incluido
Consulte la página 19



#A-70260
Comfort Cover Disposables
Caja de 5 juegos incluida



#A-70310
Comfort Mask Disposables
Caja de 5 incluida



#A-70510-EU (EU)**
Flex Frame
Operating Table Clamp Set
1 par incluido



#A-70500-EU (EU)**
Armboard Rail
2 incluidos



#A-40023 (EU)**
Easy Lock™ Socket
2 incluidos

Qué es opcional



#A-70441
Prone Spinal Leg Pad



#A-70501-EU (EU)**
Short Accessory Rail



#A-70502-EU (EU)**
Long Accessory Rail



#A-70615-EU (EU)**
Advanced Arm Support



#O-AMA97X1.0S
Clamshell Armboard
Pad 2,5 cm (1")



#A-70270
Contour Breast Positioner

*Especifique grosor.

**Especifique tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.

Complete su paquete

Seleccione un posicionador de cabeza para finalizar la elección del paquete

Paquete C-Flex™: #A-70002



#A-70700
C-Flex Head Positioning System
1 incluido

El C-Flex Head Positioning System se puede utilizar en todos los tipos de cirugía quirúrgica de la columna vertebral, lo que incluye la cirugía cervical posterior que utiliza abrazaderas craneales con clavos. El enganche de rápida conexión facilita la conexión a un fijador craneal.

Consulte la página 27 para obtener más información sobre el C-Flex Head Positioning System

Paquete C-Prone: #A-70000



#A-70300
C-Prone Head Positioner
1 incluido

El C-Prone Head Positioner permite el ajuste vertical y rotacional de la cabeza en posición decúbito prono. Incluye un espejo plegable y permite el acceso libre de las vías respiratorias.

Spine System Lateral Package #A-70230

Actualice su Spine System comprando el Spine System Lateral Package. Ofrece FLEXIÓN intraoperatoria para intervenciones como XLIF y DLIF.

Qué se incluye



#A-70257
Lateral Hip Pad
1 incluido



#A-70501-EU (EU)*
Short Accessory Rail
1 incluido



*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US.
Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Optimizado

para gestión de la presión y ajuste



Escoliosis



Pacientes pediátricos



Colocación decúbito prono y lateral

Wingset Body Positioners #A-70200

Soportes que se ajustan para adaptarse al paciente

Los wingsets se utilizan para el soporte de paciente en posición decúbito supino, se han optimizado para la gestión y ajuste de la presión. Estos soportes se adaptan a las distintas anatomías de los pacientes.

- Permite que el abdomen cuelgue libremente
- Diseñado para reducir la compresión del plexo braquial
- Ofrece una descompresión externa
- Se ajusta a pechos gruesos, pediátricos y con escoliosis
- Se utiliza con las Comfort Cover Disposables, que reducen la fricción y absorben la humedad
- Almohadilla multicapa diseñada para la gestión óptima de la presión
- Se puede utilizar en pacientes desde pediátricos a adultos
- Las almohadillas se pueden ajustar a anchuras de 225 mm - 455 mm (10 pulgadas - 18 pulgadas)
- Se ajusta a la Allen™ Advance Table
- Se ajusta a la Allen Flex Frame
- Se ajusta al Mizuho OSI Modular Table System*
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)

Cut-Out Hip Wingset opcional, ideal para pacientes de mayor contextura física. El Cut-Out Hip Wingset debe utilizarse con el Standard Chest Wingset.

Qué se incluye



#A-70200
Standard Wingset System
Cadera y pecho
1 incluido



#A-70260
Comfort Cover Disposables
Caja de 5 juegos incluida

Qué es opcional



#A-70203
Standard Chest Wingset



#A-70204
Chest Wingset With
Radiolucent Screws



#A-70205
Hip Wingset With
Radiolucent Screws



#A-70201
Cut-Out Hip Wingset



#A-70202
Paediatric Wingset System
Cadera y pecho



#A-70220
Standard Wingset
Replacement Pads



#A-70221
Paediatric Wingset
Replacement Pads



#A-70270
Contour Breast Positioner

*Compatible con rieles de 3,2 cm (1,25 pulgadas) de ancho x 3,8 cm (1,5 pulgadas) de alto con 36,8 cm (14,5 pulgadas) de espacio intermedio.



Fácil de instalar



Material desechable para el cuidado de la piel



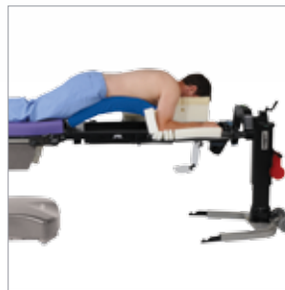
Carro de almacenamiento



Bow™ Frame en la mesa de operaciones



Bow Frame en Allen™ Advance Table



Bow Frame en Allen Flex Frame



Bow Frame en Mizuho OSI MTS

Allen™ Bow™ Frame #A-70800 CE

Versátil, compatible con las Standard OR Table, la Allen Advance Table, la Allen Flex Frame o Mizuho OSI Modular Table System

La Allen Bow Frame es una plataforma utilizada para realizar cirugías de columna vertebral menos complejas. La Bow Frame es más versátil que la Wilson™ Frame existente, ya que el dispositivo único se une a Standard OR Table, la Allen Advance Table, la Allen Flex Frame y a Mizuho OSI Modular Table System*.

La forma crea la lordosis reversa deseada necesaria para abrir los espacios intervertebrales. La estructura arqueada permite al abdomen del paciente colgar libremente durante las intervenciones. También es radiolúcida y permite el acceso sin restricciones al brazo en forma de C. La manivela desmontable se utiliza para ajustar la cantidad de flexión y tensión en los soportes del paciente. Cada estructura arqueada viene con un carro de almacenamiento. Ideal para su uso en laminectomía, intervenciones de microdisco, intervenciones de disco, intervenciones de fusión, descompresión y foraminotomía.

- Se adapta a las mesas de operaciones estándar
- Radiolúcida
- Peso del dispositivo: 12,7 kg (28 libras)
- Los soportes del paciente se ajustan para adaptarse a pacientes de varios tamaños
- Los soportes del paciente se ajustan lateralmente hasta 19 cm (7,5 pulgadas) para aliviar la presión en el abdomen del paciente
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
- Ligera para una instalación sencilla
- Compacta para un almacenamiento fácil
- Carro de almacenamiento incluido para un transporte sencillo
- Las cubiertas desechables para el cuidado de la piel se componen de espuma cosmética

Qué se incluye



#A-70801
Allen Bow Frame
1 incluido



#A-70821
Crank Arm
1 incluido



#A-70815
Bow Frame Cart
1 incluido

Qué es necesario *Seleccione una opción*



#A-70810C
Bow Frame
Skin Care Covers
Caja de 6 juegos



#A-70810
Bow Frame
Skin Care Covers Kit
Caja de 6 juegos



#A-70805
Bow Frame
Standard Covers Kit
Caja de 6 juegos



#A-70862
Allen Foam
Head Block
Caja de 6

Qué es opcional



#A-70820
Replacement Pad Set



#A-70825
Foam Head Block Stand

*Compatible con rieles de 3,2 cm (1,25 pulgadas) de ancho x 3,8 cm (1,5 pulgadas) de alto con 36,8 cm (14,5 pulgadas) de espacio intermedio.



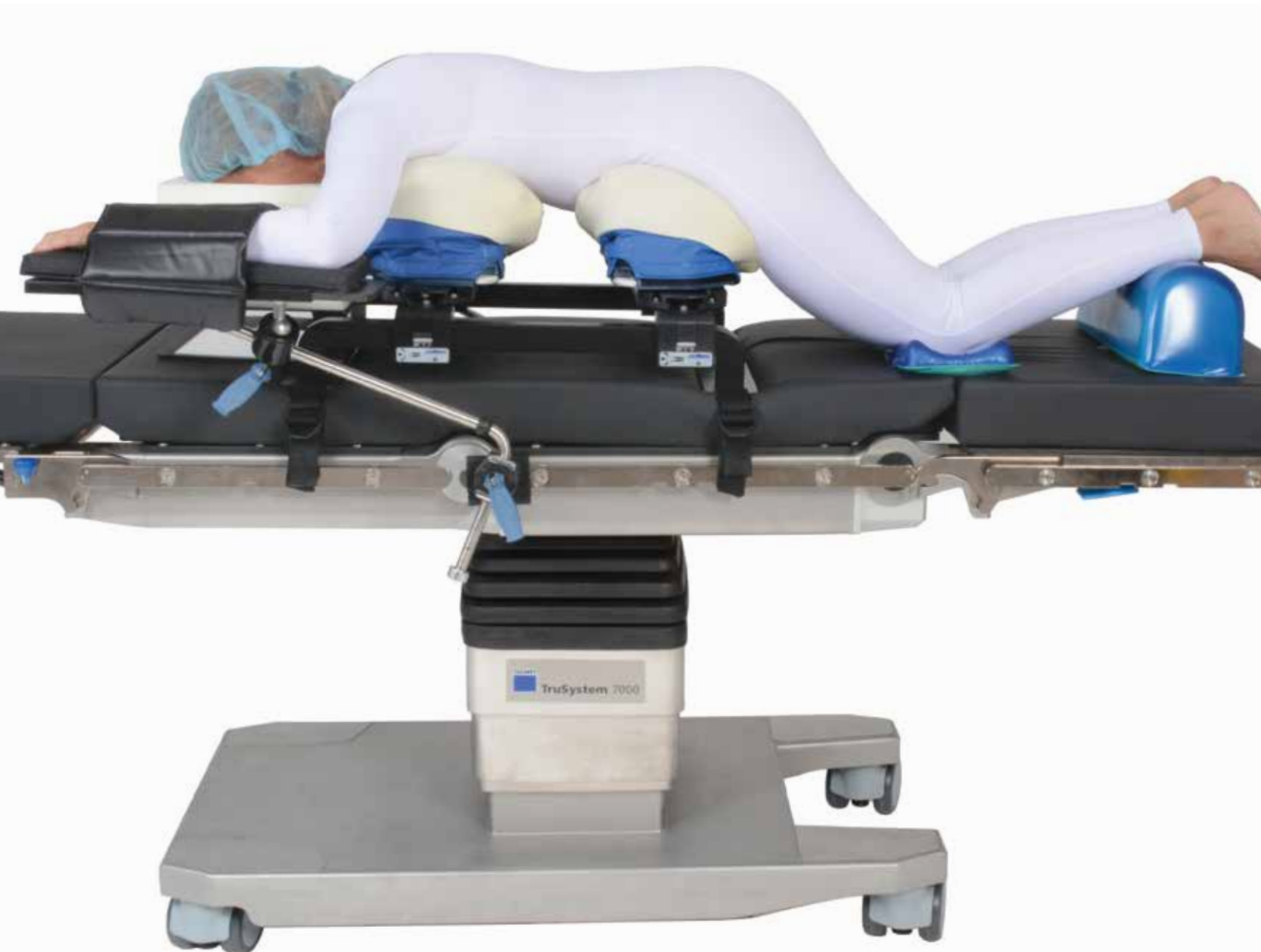
Fácil de instalar



Válido para los Standard Wingset



Gestión de presión probada



Allen™ 4-Post System #A-71201, #A-71200 €

Versátil y fácil de usar: monte su mesa de operaciones estándar en minutos

El Allen 4-Post System es una plataforma ligera, versátil que se une a una mesa de operaciones estándar mediante unas correas de fijación que permiten al cirujano colocar a los pacientes en una posición en decúbito prono o de columna vertebral lateral. Ahora se puede lograr la lordosis, cifosis y una posición neutra de la columna vertebral lumbar sin el uso de grandes plataformas especiales costosas. El 4-Post System está diseñado para permitir que el abdomen del paciente cuelgue libremente, lo que puede ayudar a reducir la presión de la vena cava. Además ofrece la posibilidad de colocar una placa de rayos X debajo del paciente y proporciona acceso sin restricciones al brazo con forma de C.

Es ideal para usar con laminectomías, disquetomías, osteotomías, fusiones y otras intervenciones decúbito prono y laterales.

- Se adapta a las mesas de operaciones estándar
- Radiolúcido
- Pesa menos de 4,5 kg (10 libras) sin los soportes laterales
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
- Las cubiertas desechables para el cuidado de la piel están fabricadas con espuma cosmética
- Compacto para su almacenamiento
- Ligero y fácil de instalar
- Fácil de ajustar a los diferentes tamaños de los pacientes

Opciones de paquete *Seleccione una opción*

#A-71201

Paquete de baja altura



#A-70202
Paediatric Wingset System
Cadera y pecho
1 incluido

#A-71200

Paquete de altura estándar



#A-70200
Standard Wingset System
Cadera y pecho
1 incluido

Qué se incluye



#A-70207
Allen 4-Post System Frame
1 incluido más 4 cintas cortas



#A-70260
Comfort Cover Disposables
Caja de 5 juegos incluida



#A-70208
Long Attachment Straps
2 incluidos



#A-70825
Foam Head Block Stand
1 necesario



#A-70862
Allen Foam Head Block
Caja de 6

Qué es opcional



#A-70209
Replacement Short
Attachment Straps



#A-70221
Paediatric Wingset
Replacement Pads



#A-70220
Standard Wingset
Replacement Pads



#O-PRSLH
Medium Security
Strap



#A-70615-EU (EU)*
Advanced Arm Support



#A-70500-EU (EU)*
Armboard Rail



#A-70441
Prone Spinal Leg Pad

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Solo apretar y colocar



Acceso anterior



Pacientes cifóticos

Ajustes de precisión



C-Flex™ Head Positioning System #A-70700 €€

Facilita el ajuste de la cabeza con solo apretar y colocar

El sistema modular se puede utilizar en cualquier tipo de cirugía de columna vertebral. El enganche de rápida conexión facilita la conexión a un fijador craneal. La capacidad de "apretar y colocar" ayuda a realizar los reajustes intraoperatorios. Un amplio campo de movimiento hace del sistema C-Flex ideal para usar con pacientes extremadamente cifóticos, discos artificiales anteriores e intervenciones laterales.

- Flexión/extensión cervical
- Posicionamiento lumbar
- Ajuste vertical para los pacientes cifóticos
- Posicionamiento lateral
- Peso del dispositivo: 9 kg (20 libras)
- 15 cm (6 pulgadas) de margen de ajuste lateral
- 71 cm (28 pulgadas) de margen de ajuste de altura
- 23 cm (9 pulgadas) de margen de ajuste de extensión
- Inclinación lateral de +/- 15°
- Válido para las abrazaderas craneales estándar y radiolúcidas y los sistemas reposacabezas DORO™ y Mayfield®*
- Incluye espejo plegable
- Fácil acceso a las vías respiratorias
- Se ajusta a la Allen™ Advance Table
- Se ajusta a la Allen Flex Frame
- Se ajusta al Mizuho OSI Modular Table System**
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)

Qué se incluye



#A-70701
Unidad base C-Flex Head Positioning System
1 incluido



#A-70310
Comfort Mask
Disponibles
Caja de 5 incluida



#A-70702
C-Flex Clean Cape
Disponibles
Caja de 10 incluida



#A-70710
Starburst Adaptor for Standard Mayfield or DORO*
1 incluido



#A-70715
Prone Mask Head Module
1 incluido



#A-70720
Flat Plate Head Module
1 incluido

Qué es opcional



#A-70725
Reverse Starburst Adaptor for Standard Mayfield or DORO*



#A-70730
Starburst Adaptor for Radiolucent Mayfield*



#A-70735
Reverse Starburst Adaptor for Radiolucent Mayfield*



#A-70740
Starburst Adaptor for Radiolucent DORO*



#A-70745
Reverse Starburst Adaptor for Radiolucent DORO*



A-70750
45° Standard Starburst for Radiolucent Mayfield*



A-70755
45° Standard Starburst for Radiolucent Doro*

*Compatible con Standard Skull Clamps de Mayfield y Doro, Mayfield Horseshoe Headrest (con el adaptador de conversión Mayfield) y Doro Horseshoe Headrest con una rosca UNC 3/8-16 y corona hirth dentada de 40. Compatible con las Skull Clamps Mayfield radiolúcidas con una rosca UNC de 1/2-13 y corona hirth dentada de 40. Compatible con las Skull Clamps Doro radiolúcidas con 2 roscas M16 y corona hirth dentada de 40.

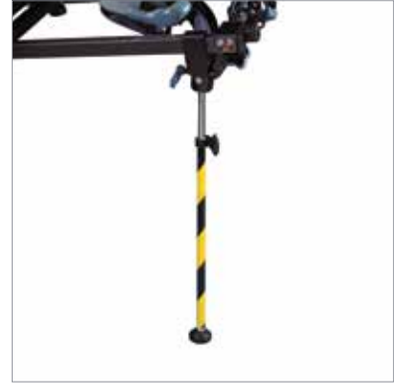
**Compatible con rieles de 3,2 cm (1,25 pulgadas) de ancho x 3,8 cm (1,5 pulgadas) de alto con 36,8 cm (14,5 pulgadas) de espacio intermedio.



Zona libre de ruido



Tornillos odontoideos



Optional Leg



Diagnóstico
por imagen
sin ruido

C-Flex™ AP-Vantage System #A-70110, #A-70111 €

Funciones del diagnóstico por imágenes de la Advance Table para la mesa de operaciones

El diseño único del producto elimina los obstáculos, dejando nada más que la imagen del paciente. C-Flex AP-Vantage System proporciona imágenes cervicales de alta calidad en una mesa de operaciones.

El sistema se puede usar para cirugías cervicales anteriores y posteriores, incluye un adaptador para la mesa de operaciones (con rieles de fibra de carbono) y el C-Flex Head Positioning System. Todos los beneficios del sistema C-Flex para las mesas de operaciones con diferentes accesorios para la cabeza.

Es ideal para los procedimientos quirúrgicos en los que se requiere el uso de tornillos odontoideos, fusión cervical y discos cervicales artificiales.

- Diagnóstico por imagen libre de ruido
- Apretar y colocar con C-Flex
- Ajustes intraoperatorios sencillos
- Estabilidad añadida con la Optional Leg
- Peso del dispositivo: 9 kg (20 libras)
- Válido para las Skull Clamps estándar y radiolúcidas, y para Horseshoe Headrest de DORO™ y Mayfield®*
- Se ajusta a las mesas de operaciones con un riel exterior de 508 mm - 648 mm de ancho (20 pulgadas - 25½ pulgadas)
- Se ajusta a la mayoría de los tipos de Accessory Rail (EU, UK, US)
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)

Opciones de paquete *Seleccione una opción*

#A-70110

Se incluye C-Flex Head Positioning System



#A-70700
C-Flex Head Positioning System
1 incluido

#A-70111

No se incluye C-Flex Head Positioning System

Qué se incluye



#A-70115
C-Flex AP-Vantage
Operating Table Adaptor
1 incluido



#A-70118
C-Flex 45°
Starburst Adaptor
1 incluido



#A-70117
C-Flex Traction Bar
1 incluido



#A-70116
C-Flex AP-Vantage Leg
1 incluido

Qué es opcional



#A-70702
C-Flex Clean Cape Disposables
Caja de 10



A-70750
45° Standard Starburst for
Radiolucent Mayfield*



A-70755
45° Standard Starburst for
Radiolucent Doro*

*Compatible con Standard Skull Clamps de Mayfield y Doro, Mayfield Horseshoe Headrest (con el adaptador de conversión Mayfield) y Doro Horseshoe Headrest con una rosca UNC 3/8-16 y corona hirth dentada de 40. Compatible con las Skull Clamps Mayfield radiolúcidas con una rosca UNC de 1/2-13 y corona hirth dentada de 40. Compatible con las Skull Clamps Doro radiolúcidas con 2 roscas M16 y corona hirth dentada de 40.



Armboard Rail #A-70500-EU

Compatible con la Allen™ Advance Table, la Allen Flex Frame y el Mizuho OSI Modular Table System*. La longitud de los rieles es de 15,2 cm (6 pulgadas). Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Especifique tipo de riel

EU #A-70500-EU
UK #A-70500-UK
US #A-70500



Short Accessory Rail #A-70501-EU

Monte el riel accesorio en cualquier parte de la estructura de fibra de carbono. Conexión rígida para la fijación de cualquier accesorio de riel estándar a una estructura Spine. Ideal para retractores y soportes de brazo. Compatible con la Allen Advance Table, la Allen Flex Frame y el Mizuho OSI Modular Table System*. La longitud de los rieles es de 15,2 cm (6 pulgadas). Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Especifique tipo de riel

EU #A-70501-EU
UK #A-70501-UK
US #A-70501



Long Accessory Rail #A-70502-EU

Monte el riel accesorio en cualquier parte de la estructura de fibra de carbono. Montaje de doble longitud para conectar múltiples accesorios a una estructura Spine. Compatible con la Allen™ Advance Table, la Allen Flex Frame y el Mizuho OSI Modular Table System*. La longitud de los rieles es de 43,2 cm (17 pulgadas). Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Especifique tipo de riel

EU #A-70502-EU
UK #A-70502-UK
US #A-70502

*Compatible con rieles de 3,2 cm (1,25 pulgadas) de ancho x 3,8 cm (1,5 pulgadas) de alto con 36,8 cm (14,5 pulgadas) de espacio intermedio.



Se muestra con ambas abrazaderas (#A-71502) y riel (#A-71501)

Adjustable Accessory Rail & Clamp €€

#A-71501-EU, #A-71502

Monte el riel accesorio en cualquier parte de la estructura de fibra de carbono. No debe usarse con los soportes del brazo u otros accesorios. Compatible con la Allen™ Advance Table, la Allen Flex Frame y el Mizuho OSI Modular Table System*. La longitud de los rieles es de 15,2 cm (6 pulgadas).

Qué se incluye



#A-71502
Clamp for Adjustable
Accessory Rail
1 incluido



#A-71501-EU*
Adjustable Accessory Rail
1 incluido

*Especifique tipo de riel

EU	#A-71501-EU
UK	#A-71501-UK
US	#A-71501-US



Incluye la abrazadera izquierda y derecha

Flex Frame Operating Table Clamp Set €€

#A-70510-EU

Se monta para conectar la Allen Flex Frame a la mayoría de las mesas de operaciones estándar.

Especifique tipo de riel

EU	#A-70510-EU
UK	#A-70510-UK
US	#A-70510

*Compatible con rieles de 3,2 cm (1,25 pulgadas) de ancho x 3,8 cm (1,5 pulgadas) de alto con 36,8 cm (14,5 pulgadas) de espacio intermedio.



Articulating Arm Support #A-71319

- Soporte para brazo en decúbito prono
- Ajuste simple
- Capacidad de peso del paciente: 272 kg (600 libras)
- Plataforma con brazo telescópico que se ajusta en longitud
- Suave clamshell Pad elástica incluida
- Se necesita abrazadera (se vende por separado)
- Almohadillas incluidas

Incluido



#A-71319
Articulating Arm Support
1 incluido

Qué es necesario



#A-71320
Articulating Arm Support Clamp 25,4 cm (10") 2 necesarias

Qué es opcional



#A-71321
Articulating Arm Support Replacement Pad



Advanced Arm Support #A-70615-EU

- Soporte para brazo en decúbito prono
- Totalmente ajustable
- De perfil bajo
- Abrazadera integral
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
- Plataforma con brazo ampliable para ajustar la longitud
- Clamshell pad incluidas

Qué se incluye



#A-70615-EU*
Advanced Arm Support
1 incluido



#O-AMA97X1.05
Clamshell Armboard Pad 2,5 cm (1")
1 incluido

*Especifique tipo de riel

EU #A-70615-EU
UK #A-70615-UK
US #A-70615-US



Prone Arm Support #A-70610 €

- Soporte para brazo en decúbito prono y lateral
- Nervio cubital libre
- De perfil bajo
- Reposamanos con contorno
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
- Almohadillas incluidas

Incluido



#A-70610
Prone Arm Support
1 incluido

Qué es necesario



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario



#A-70500-EU*
Flex Frame
Armboard Rail
1 necesario

Opcional



#A-AMA74
LPS Arm Support
Replacement Pad

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Easy Armboard With Trigger #O-ABSLTE €

Con el diseño del gatillo, para obtener la articulación completa simplemente pulse el mecanismo radiolúcido de liberación y suéltelo para bloquear. Una palanca de resorte accesible desde ambos lados asegura el reposabrazos al riel. Medidas del reposabrazos: 66 x 14 cm (26 pulgadas x 5½ pulgadas). La almohadilla mide 15¼ cm (6 pulgadas) de ancho. Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras). Almohadilla no incluida.

Qué es necesario

Seleccione una opción



#O-AMA96X2.0S
Clamshell Armboard
Pad 5 cm (2")
1 necesario



#O-AMA96X3.0S
Clamshell Armboard
Pad 7,6 cm (3")
1 necesario

Qué es opcional



#O-A1004X3.0S 7,6 cm (3")
#O-A1004X2.0S 5 cm (2")
Standard Armboard Pads

Especifique tipo de riel

- EU #O-ABSLTE
- UK #O-ABSLTUK
- US #O-ABSLT



Allen™ Advance Flat Top Pad #A-70436

Una almohadilla para la gestión de la presión de una sola pieza de 7,6 cm (3 pulgadas) de grosor para el Allen Advance Flat Top. Esta almohadilla tiene el beneficio añadido del diseño patentado de Allen de la gestión de la presión con espuma de múltiples capas.

#A-70436 208 cm x 51 cm x 7,6 cm (82" x 20" x 3")



Supine Top Set #A-70400 €

Secciones radiolúcidas que convierten una estructura de Spine en una superficie sólida para el diagnóstico por imagen. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué se incluye



#A-70400
Supine Top Set
4 incluidos

Qué es necesario *Seleccione una opción*



#A-70434
Astrus Elite™ Supine
Top Set Pads
30,5 cm x 50,8 x 5 cm
(12" x 20" x 2")
4 necesarios



#A-70435
Astrus Elite Supine
Top Set Pads
30,5 cm x 50,8 x 7,6 cm
(12" x 20" x 3")
4 necesarios



Astrus Elite Supine Top Pad #A-70434, #A-70435

Las almohadillas para la gestión de la presión patentadas se utilizan con el A-70400 Supine Top Set.

#A-70434 30,5 cm x 50,8 x 5 cm (12" x 20" x 2")

#A-70435 30,5 cm x 50,8 x 7,6 cm (12" x 20" x 3")



Bow™ Frame Skin Care Covers Kit €€

#A-70810

Las cubiertas desechables para el cuidado de la piel se utilizan con la Allen™ Bow Frame. Están compuestas de espuma que absorbe la humedad y un respaldo que reduce la fricción. Las cubiertas se utilizan para ayudar a proteger las Bow Frame Pads de los fluidos y contaminantes.

Cada juego incluye soporte de cabeza de espuma, dos soportes de brazo, cubierta para la estructura, cubierta con soporte de varilla y cubiertas de soporte del cuerpo. (Se vende en cajas de 6 juegos).



Bow Frame Skin Care Covers #A-70810C €€

Las cubiertas desechables para el cuidado de la piel se utilizan con la Allen Bow Frame. Están compuestas de espuma que absorbe la humedad y un respaldo que reduce la fricción. Las cubiertas se utilizan para ayudar a proteger las Bow Frame Pads de los fluidos y contaminantes.

Cada juego incluye cubierta para la estructura, cubierta con soporte de varilla y cubiertas de soporte del cuerpo. (Se vende en cajas de 6 juegos).



Bow Frame Standard Covers Kit #A-70805 €€

Las cubiertas desechables se utilizan con la Allen Bow Frame. Estas cubiertas se utilizan para ayudar a proteger las Bow Frame Pads de los fluidos y contaminantes.

Cada juego incluye soporte de cabeza de espuma, dos soportes de brazo, cubierta para la estructura, cubierta con soporte de varilla y cubiertas de soporte del cuerpo. (Se vende en cajas de 6 juegos).



Allen™ Advance Ultra Comfort Covers €€

#A-71261, #A-71262, #A-71263

Las Allen Advance Ultra Comfort Covers se utilizan con las Allen Advance Prone Support Pads para pacientes en decúbito prono. Están compuestas de espuma que absorbe la humedad con un respaldo que reduce la fricción para ayudar a aliviar la presión horizontal por fricción.

- #A-71261 Small (se vende en cajas de 6 juegos)
- #A-71262 Medium (se vende en cajas de 6 juegos)
- #A-71263 Large (se vende en cajas de 6 juegos)



Comfort Cover Disposables #A-70260 €€

Las Comfort Covers se utilizan con los soportes laterales en pacientes en decúbito prono. Están compuestas de espuma que absorbe la humedad con un respaldo Tyvek® de baja fricción. (Se vende en cajas de 5 juegos - 4 piezas por juego).

De un solo uso.



Allen Foam Head Block #A-70862 €€

Los Allen Foam Head Blocks se utilizan para el soporte de la cabeza en intervenciones en decúbito prono. Se pueden utilizar con el C-Flex™ Head Positioning System, el Allen Foam Block Stand, el Allen Advance Table Head Plate y en cualquier superficie plana. Están compuestos por una capa inferior de espuma de apoyo y una capa superior de espuma más blanda que está diseñada para estar en contacto con la cara del paciente. (Se vende en cajas de 6).

De un solo uso.



Comfort Mask Disposables #A-70310 €€

Las Comfort Mask Disposables se utilizan con C-Prone y C-Flex™ Head Positioning System. Está diseñada para reducir la maceración y las fuerzas de fricción en la piel mientras envuelve la cara del paciente en la posición decúbito prono. Están compuestas de una espuma cosmética, que absorbe la humedad y es suave para la cara. (Se vende en cajas de 5).

De un solo uso.



C-Flex™ System Clean Cape Disposables €€

#A-70702

Cubierta desechable para proteger el C-Flex Head Positioning System de los fluidos y otros contaminantes. (Se vende en cajas de 10).



Gin/Uro/Lap

Comparación de stirrups

		Mecanismo de elevación	Ajuste litotómico (A partir de un campo estéril)	Rango litotómico (A partir de un campo estéril)	Ajuste de abducción (A partir de un campo estéril)	Rango de abducción (A partir de un rango estéril)	Indicador litotómico	Capacidad de peso del paciente	Diseño de aleta protector
Aletas (Con aleta lateral)	Ultrafins™ #O-UFAS	S	S Todas las posiciones en rango	+84, -33	S Todas las posiciones en rango	+25, -9	S (en el mecanismo lift-assist)	363 kg (800 libras)	S
	Yellofins™ Elite #O-YFES	S	S Todas las posiciones en rango	+84, -33	S Todas las posiciones en rango	+25, -9	S (en el mecanismo lift-assist)	227 kg (500 libras)	S
	Yellofins™ #O-YFASI	S	S Todas las posiciones en rango	+84, -33	S Todas las posiciones en rango	+25, -9	S (en el mecanismo lift-assist)	159 kg (350 libras)	S
	Yellofins™ (without Lift-Assist™) #O-YFSI	N	S Todas las posiciones en rango	+90, -35	S Todas las posiciones en rango	+25, -9	N	159 kg (350 libras)	S
Sin aletas	PAL Pro™ #A-10052	S	S Todas las posiciones en rango	+90, -22	S Todas las posiciones en rango	+25, -9	S (en manilla)	159 kg (350 libras)	N
Pediatria	Junior PAL™ #A-10056	N	S Todas las posiciones en rango	+90, -35	S Todas las posiciones en rango	+25, -9	N	113 kg (250 libras)	N
	Little PAL™ #A-10057	N	S Todas las posiciones en rango	+90, -35	S Todas las posiciones en rango	+25, -9	N	73 kg (160 libras)	N



Ultrafins™ Stirrups

Soporta hasta 363 kg (800 libras)



Capacidad de peso del paciente:
363 kg (800 libras)



Bota flexible



Se muestra la Clamshell Pad

Ultrafins™ Stirrups #O-UFAS

Acomoda fácilmente a pacientes con pantorrillas más gruesas. Capacidad de peso del paciente de 363 kg (800 libras).

El Ultrafins Stirrup es una actualización de Yellofins™ Stirrups. La varilla reforzada y el montaje de la junta y la bota flexible posibilitan que el sistema coloque a un paciente que pese hasta 363 kg (800 libras). Aunque está diseñado para pacientes de gran tamaño, el Ultrafins Stirrups es apropiado para su uso con cualquier tipo de pacientes.

- **Capacidad de peso del paciente: 363 kg (800 libras):** soporta la colocación litotómica de pacientes de gran tamaño
- **Bota flexible:** la bota se adapta de forma confortable a la forma de la pantorrilla del paciente mientras proporciona soporte.
 - La forma y diseños de la parte trasera de la bota ayuda a reducir la presión debajo del hueso poplíteo.
 - Bota flexible que permite a estos stirrups normalizarse en todo el centro
- **Diseño de la aleta:** cubre la cabeza de la fíbula y ayuda a proteger el nervio peroneal superficial
- **Bota flotante:** bota de autoajuste que minimiza la presión en la pantorrilla al mover el stirrup
- **Lift-Assist™ Technology:** facilita la libertad de movimiento de la pierna al colocarla en la posición deseada
- **Ultrafins Clamshell Pad:** encapsula completamente el pie, el tobillo y la pantorrilla para una colocación cómoda y segura
- **Manilla de sujeción:** proporciona un sencillo ajuste intraoperatorio sin comprometer el campo estéril. Simplemente suelte la manilla para asegurar el reposapiernas en todas las direcciones.
- **Rango litotómico:** ajuste el stirrup en cualquier posición entre +84° y -33° litotomías
- **Rango de abducción:** ajuste el stirrup en cualquier posición entre +25° y -9° abducciones
- **Indicadores de litotomía y longitud:** ayuda a asegurar la colocación precisa

Qué se incluye



#O-UFAS
Ultrafins Stirrups
1 par incluido



#O-AMA65S0.6S
Ultrafins Clamshell Pad
1 par incluido



#A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
2 necesarios



#A-22000
Safety Drape
Caja de 10 pares

Qué es opcional



#A-30015
Stirrup Cart



Easy Catcher™
Disposable System
Caja de 10
Consulte la página 51

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.
Almohadillas incluidas.

Yellofins™ Elite Stirrups

Soporta hasta 227 kg (500 libras)



Yellofins™ Stirrups

Soporta hasta 159 kg (350 libras)



Apretar y colocar fácilmente



Levante y realice abducciones



Apretar y colocar

Yellofins™ Stirrups CE

Litotomía y abducción simultáneas

El Yellofins Stirrup representa el modelo de referencia de la colocación litotómica. El Yellofins Stirrup permite un ajuste sencillo de abducción y litotomía mientras mantiene el campo estéril. La bota se extiende a lo largo de su lateral (llamado "aleta lateral") y está almohadillado en el interior. El propósito de esta aleta es cubrir y proteger la cabeza de la fíbula y el nervio peroneal. El Yellofins Stirrup permite la colocación segura y sencilla mientras proporciona acceso al sitio quirúrgico mejorado.

- **Diseño de la bota:** la aleta lateral extendida está diseñada para cubrir y proteger la cabeza de la fíbula y el nervio peroneal.
- **Bota flotante:** bota de autoajuste que minimiza la presión en la pantorrilla al mover el stirrup.
- **Lift-Assist™ Technology:** facilita la libertad de movimiento de la pierna al colocarla en la posición deseada.
- **Yellofins Reusable Pad:** encapsula completamente el pie, el tobillo y la pantorrilla para una colocación cómoda y segura.
- **Manilla de sujeción:** proporciona un sencillo ajuste intraoperatorio sin comprometer el campo estéril. Simplemente suelte la manilla para asegurar el reposapiernas en todas las direcciones.
- **Rango litotómico:** Yellofins y Yellofins Elite con Lift-Assist Technology, ajuste el stirrup en cualquier posición entre +84° y -33° litotomías. Yellofins sin Lift-Assist Technology, ajuste el stirrup en cualquier posición entre +90° y -35° litotomías.
- **Rango de abducción:** ajuste el stirrup en cualquier posición entre +25° y -9° abducciones.
- **Indicadores de litotomía y longitud:** indicadores visuales que ayudan a asegurar la colocación precisa.

Qué se incluye *Escoja sus Stirrups*



#O-YFES
Yellofins Elite Stirrups
with Lift-Assist
1 par incluido



#O-YFASI
Yellofins Stirrups
with Lift-Assist
1 par incluido



#O-YFSI
Yellofins Stirrups
without Lift-Assist
1 par incluido

Qué es necesario



#O-AMA6850.6S
Yellofins Reusable Pad
1 par necesario



#A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
2 necesarios



#A-22000
Safety Drape
Caja de 10 pares

Qué es opcional



#A-30015
Stirrup Cart



Easy Catcher™
Disposable System
Caja de 10
Consulte la página 51

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.
Almohadillas no incluidas.

PAL Pro™ Stirrups

Soporta hasta 159 kg (350 libras)



Lift-Assist™ Technology



Rango litotómico: +90° a -22°



FootHugger™ Boot Pad

PAL Pro™ Stirrups #A-10052 CE

El poder de la seguridad y el control en sus manos

El PAL Pro Stirrup es el stirrup con más funciones Allen™ que utiliza una bota estándar. El stirrup permite un ajuste sencillo de abducción y litotomía mientras mantiene el campo estéril. El PAL Pro stirrup se diferencia del Yellofins™ Stirrup por el diseño de la bota, la cubierta del mecanismo, el tipo de mando y el indicador de litotomía.

- **Bota flotante:** bota estándar de autoajuste que minimiza la presión en la pantorrilla al mover el stirrup
- **Lift-Assist™ Technology:** facilita la libertad de movimiento de la pierna al colocarla en la posición deseada.
- **Manilla:** proporciona un sencillo ajuste intraoperatorio sin comprometer el campo estéril. Simplemente suelte la manilla para asegurar el reposapiernas en todas las direcciones.
- **Rango litotómico:** ajuste el stirrup en cualquier posición entre +90° y -22° litotomías.
- **Rango de abducción:** ajuste el stirrup en cualquier posición entre +25° y -9° abducciones.
- **Indicadores de litotomía y longitud:** los indicadores visuales ayudan a asegurar la colocación precisa.
- **Capacidad de peso del paciente:** 159 kg (350 libras)

Qué se incluye



#A-10052
PAL Pro
1 par incluido

Qué es necesario



#A-10028-C
FootHugger™
Boot Pad
1 par necesario



#A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
2 necesarios



#A-22000
Safety Drape
Caja de 10 pares

Qué es opcional



#A-30015
Stirrup Cart



Easy Catcher™
Disposable System
Caja de 10
Consulte la página 51



#A-10319
Velcro® Straps for Stirrups
Juego de 4

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Little PAL™ Stirrups

Pacientes entre 3 y 6 años.
Soporta hasta 73 kg (160 libras)



Junior PAL™ Stirrups

Pacientes entre 7 y 11 años.
Soporta hasta 113 kg (250 libras)



Junior PAL™ & Little PAL™ Paediatric Stirrups CE

Diseño eficaz y natural que se adapta a la anatomía pediátrica

Colocación de las piernas sencilla, cómoda y segura para pacientes pediátricos. Los ajustes de aducción y litotómicos simultáneos se realizan fácilmente gracias a una única manilla mientras se mantiene el campo estéril. La bota se ajusta con una única abrazadera facilitando la colocación.

- **Diseño de la bota pediátrica:** bota especial diseñada para adaptarse a la anatomía pediátrica y sostiene la pantorrilla, tobillo y talón pediátricos en posición natural.
- **Bota flotante:** bota estándar de autoajuste que minimiza la presión en la pantorrilla al mover el stirrup.
- **Clamshell Pad reutilizable:** capsula completamente el pie, tobillo y pantorrilla para proteger, amortiguar y reducir la presión en esas zonas.
- **Indicadores visuales:** ayuda a asegurar la colocación precisa.
- **Rango litotómico:** ajuste el stirrup en cualquier posición entre +90° y -35° litotomías.
- **Rango de abducción:** ajuste el stirrup en cualquier posición entre +25° y -9° abducciones.

#A-10055 Paediatric Stirrups Package (1 par de Junior PAL + 1 par de Little PAL)

#A-10056 Junior PAL Stirrups (1 par)

#A-10057 Little PAL Stirrups (1 par)

Opciones de Stirrup *Seleccione una opción*



#A-10056
Junior PAL Stirrups
1 par



#A-10057
Little PAL Stirrups
1 par

Qué se incluye *Seleccione una opción*



#A-10058
Junior PAL Clamshell Pad
1 par incluido



#A-10059
Little PAL Clamshell Pad
1 par incluido

Qué es necesario *Seleccione una opción*



#A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
2 necesarios



#O-RC2XUK (EU/UK)*
Rail Clamp
2 necesarios

Qué es opcional



#A-30015
Stirrup Cart



Easy Catcher™
Disposable System
Caja de 10
Consulte la página 51

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.
Almohadillas no incluidas.



Almohadillas incluidas

Cysto-Lift Knee Crutch #O-CLK €€

Incorpora nuestra tecnología de stirrups patentada lo que permite una colocación sencilla y fácil de las piernas durante la cirugía. No es necesario acceder a la toma del riel lateral para hacer cambios en la colocación de las piernas. Un práctico mango controla el nivel de litomía y abducción/aducción mientras mantiene el campo estéril. La Lift-Assist™ Tecnología única neutraliza el peso de la pierna permitiendo que incluso el enfermero más pequeño maneje fácilmente las piernas que pesen hasta 45 kg (100 libras) de forma individual. La almohadilla blanda y suave reduce la presión poplítea. La abrazadera integral del riel lateral facilita la unión de cualquier mesa para cistografías al riel lateral. Para las intervenciones de larga duración, se recomienda encarecidamente los stirrups tipo bota. Capacidad de peso del paciente: 159 kg (350 libras).

Qué es necesario *Seleccione una opción*



#A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
2 necesarios



#O-RC2XUK (EU/UK)*
Rail Clamp
2 necesarios

Qué es opcional



#O-KCPP
Replacement Pads
1 par



Easy Catcher™
Disposable System
Caja de 10
Consulte la página 51



#A-30015
Stirrup Cart

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Almohadillas incluidas

Simplicity™ Knee Crutch #O-KCP €€

Proporciona una excelente comodidad al paciente y una colocación quirúrgica precisa para intervenciones de corta duración. La almohadilla suave y flexible reduce la presión poplítea. La manilla fácil de usar proporciona ajuste vertical desde 40,5 cm a 53 cm (de 16 pulgadas a 21 pulgadas) y una rotación horizontal de 360°. Incluye Velcro® Strap para más seguridad. Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras). (Se vende en pares)

Qué es necesario



#A-40023 (EU)*
Easy Lock Socket
2 necesarios

Qué es opcional



#O-KCPP
Replacement Pads
1 par



Easy Catcher
Disposable System
Caja de 10
Consulte la página 51

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Clear View™ Drape #O-CVD €€

Controla la pierna con claridad y seguridad mientras se realizan los ajustes intraoperatorios. Envasado estéril.



Uro Catcher™ System #O-UC4 €€

Proporciona una contención excelente de los fluidos en las intervenciones de histeroscopia o cistografías. Paños flexibles para soportar la estructura que proporcionan al cirujano acceso libre durante la manipulación y vuelven a su estado original para facilitar un óptimo drenaje de los fluidos. Se monta en los rieles laterales fácilmente gracias a las abrazaderas de riel y mantiene su forma de embudo. Los desechables se adquieren por separado.

Especifique tipo de riel

US #O-UC4 UK #O-UC4UK
EU #O-UC4E



Uro Catcher Drapes #O-UC31, #O-UC32 €€

Filtro de malla abierto que permite un drenaje rápido de fluidos. La manguera de drenaje flexible es compatible con la mayor parte de los sistemas de succión para una precisa medición de fluidos. La fijación de Velcro® elimina la necesidad de utilizar cintas. El paño duradero tiene una manguera flexible. La longitud del tubo es de 162,5 cm (64 pulgadas) extendido, 50,8 cm (20 pulgadas) comprimido. El diámetro del tubo es de 2,2 cm (7/8 pulgadas).



Malla abierta

#O-UC31 Sterile Drape (se venden en cajas de 10)
#O-UC32 Non-Sterile Drape (se venden en cajas de 10)



Shoulder Supports #A-63500 €€

Para procedimientos en los que se requiere la posición de Trendelenburg. Incluye un relleno de espuma grueso con nuestra cubierta flexible. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué es necesario



A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
2 necesarios

Qué es opcional



Replacement Pads
(Left & Right)
#A-63500PAD

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Fácil de poner y quitar



Banda flexible para aumentar el acceso al sitio



Completamente desechable

Sistema integral



Easy Catcher™ Disposable System

#O-EC51, #O-EC52

Fácil de usar. Sistema de un solo uso completamente desechable.

El Allen™ Easy Catcher está diseñado para capturar y drenar los fluidos durante un procedimiento quirúrgico. Se fija a los rieles laterales de una mesa de operaciones estándar mediante dos abrazaderas de riel integrales. El Easy Catcher es un sistema de una sola pieza que contiene un paño para drenar fluidos con una banda de soporte flexible integral. La banda soporta el paño de forma vertical para un mejor drenaje. Además la banda de soporte se dobla para acomodarse a la sección media del médico durante las intervenciones.

El sistema todo en uno es completamente desechable lo que hace que la instalación y eliminación sean más cómodas y rápidas. Además, el Easy Catcher tiene un adaptador para el tubo desmontable que permite conectarlo a distintos sistemas de gestión de eliminación de fluidos.

- Sistema todo en uno de contención de fluidos
- Ahorra tiempo de limpieza
- Completamente desechable
- Banda flexible integrada
- Fácil de montar y desmontar
- Abrazaderas integrales para un fácil montaje
- Sistema de una sola pieza que incluye: solapa para las nalgas, colector en malla, manguera plegable y adaptador desmontable para tubo
- Mejora el control de la infección con el sistema desechable
- Se fija a los rieles de una mesa de operaciones estándar
- Elimina la necesidad de una banda de limpieza del sistema para su uso repetido
- Se acabaron las bandas perdidas o rotas
- Adaptador para tubo desmontable que se conecta a distintos sistemas de gestión de eliminación de fluidos

Ideal para usar en distintas intervenciones urológicas y ginecológicas incluyendo cistoscopia, ureteroscopia, oncología urológica, urología pediátrica, cálculos (piedras de las vías urinarias) y neurourología.

Qué se incluye *Seleccione una opción*



#O-EC51-EU (EU)*
Sterile Easy Catcher
Disposable System
Caja de 10



#O-EC52-EU (EU)*
Non-Sterile Easy Catcher
Disposable System
Caja de 10

*Especifique tipo de riel

	Estéril	No estéril
EU	#O-EC51-EU	#O-EC52-EU
UK	#O-EC51-UK	#O-EC52-UK
US	#O-EC51	#O-EC52



Cintas integrales



Válvula de vacío segura



Cubierta desechable impermeable

Allen™ Hug-U-Vac™ Steep Trend Positioners CE

Ideal para usar en las intervenciones con robot

El Allen Hug-U-Vac Steep Trend Positioner mantiene a los pacientes en la posición de Trendelenburg acentuada, común en las intervenciones con robot, de forma segura y cómoda. El diseño flexible único de Allen Hug-U-Vac positioner se ajusta a la anatomía en posición decúbito supino completa del paciente para crear una superficie más grande para sostener el cuerpo en posición de Trendelenburg acentuada. El Hug-U-Vac positioner tiene unas cintas de rápida liberación que le permite fijarse firmemente a los rieles de las mesas de operaciones estándar. El Large Hug-U-Vac Steep Trend Positioner se ha diseñado con tres cámaras para acomodar a pacientes de mayor contextura física.

Es ideal para su uso en intervenciones ginecológicas, intervenciones urológicas, intervenciones quirúrgicas con robot, intervenciones colorrectales y colecistectomías.

- No es necesaria la succión continua
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
- Permite la colocación segura en las intervenciones con robot
- Diseñado para acceso del antebrazo a las vías intravenosas
- Cintas integrales que lo aseguran a los rieles de las mesas de operaciones estándar
- Posición de válvula diseñada para acceso rápido a la anestesia
- Ligero para transporte, montaje y almacenamiento sencillo
- Válvula de vacío duradera con interruptor de encendido/apagado y bloqueo
- Fundas desechables impermeables para fácil limpieza

- #A-60010 Steep Trend Positioners Package
Incluye Allen Hug-U-Vac Steep Trend Positioner y Allen Hug-U-Vac Large Steep Trend Positioner
- #A-60001 Allen Hug-U-Vac Steep Trend Positioner (227 kg / 500 libras de capacidad)
Dimensiones del dispositivo: 116,8 cm x 106,7 cm (46 pulgadas x 42 pulgadas) Peso del dispositivo: 3,6 kg (8 libras)
- #A-60005 Allen Hug-U-Vac Large Steep Trend Positioner (227 kg / 500 libras de capacidad)
Dimensiones del dispositivo: 129,5 cm x 137,1 cm (51 pulgadas x 54 pulgadas) Peso del dispositivo: 4,5 kg (10 libras)

Qué se incluye *Seleccione un tamaño*



#A-60001
Allen Hug-U-Vac
Steep Trend Positioner



#A-60005
Allen Hug-U-Vac Large
Steep Trend Positioner

Qué es necesario *Steep Trend*



#A-63600
Allen Steep Trend
Secondary Supports
1 par necesario

+



#A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
2 necesarios



#A-60101
Steep Trend Positioner
Disposable Covers
Caja de 12

Qué es necesario *Steep Trend grande*



#O-RSX2
Allen Large Security Strap
1 necesario



#A-60105
Large Steep Trend Positioner
Disposable Covers
Caja de 12

Qué es opcional



#O-YFES
Yellofins™ Elite with Lift-Assist™
1 par



#C-008001
Replacement C-Clip
Hug-U-Vac

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Se adapta al paciente



Configuración rápida y sencilla



Incluye sábana extensible



Sencillez y
comodidad

Allen™ Steep Trend Pad

La solución más sencilla para realizar la posición de Trendelenburg

La Allen Steep Trend Pad es una solución desechable, fiable y fácil de utilizar para la posición de Trendelenburg que, con frecuencia, se emplea en las intervenciones con robot. Las cintas que incorpora permiten fijarla con firmeza a los rieles de las mesas de operaciones estándar, mientras que la cómoda almohadilla de espuma con memoria se adapta al cuerpo del paciente para evitar que este se deslice. La almohadilla también contribuye a proteger la piel de la presión y a evitar que los nervios se dañen.

Es ideal para su uso en intervenciones ginecológicas, intervenciones urológicas, intervenciones quirúrgicas con robot, intervenciones colorrectales y colecistectomías.

- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
- Permite la colocación segura en las intervenciones con robot
- Almohadilla de espuma con memoria que se adapta a la anatomía
- Cintas integrales que la aseguran a los rieles de las mesas de operaciones estándar
- Sábana extensible incluida que ayuda a mover al paciente y que se puede utilizar para asegurar los brazos del paciente
- Configuración y uso sencillos
- Totalmente desechable para facilitar la limpieza
- Inclinación máxima: 30°
- De un solo uso

Qué se incluye



#A-60110
Allen Steep Trend Pad y
Drawsheet
Caja de 5 incluida

Qué es necesario



#A-63500
Shoulder Supports
1 par necesario

+



#A-40041 (EU)*
Easy Lock® Blade Clamp
2 necesarios

Qué es opcional



#O-YFES
Yellofins® Elite
with Lift-Assist™
1 par

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Ortopedia

Allen™ Lift-Assist™ Beach Chair #A-91500 €€



Ligero con la Lift-Assist™ Technology para facilitar la colocación

La Lift-Assist Beach Chair está diseñada para usar en intervenciones ortopédicas en posición Fowler o Beach Chair. La silla ofrece acceso libre y el mecanismo facilita recolocar al paciente de forma rápida. La función de deslizamiento lateral permite al cirujano acercarse al paciente al borde de la mesa de operaciones para aumentar el acceso al sitio quirúrgico. La Lift-Assist Beach Chair pesa menos de 13,6 kg (30 libras) sin los paneles de soporte trasero instalados.

- Se fija a los rieles de las mesas de operaciones estándar
- Capacidad de peso del paciente de 227 kg (500 libras)
- Ajuste lateral: mejora el acceso al sitio quirúrgico
- Ligera: para que una sola persona pueda montarla y quitarla
- Longitud del riel 50,8 cm - 66 cm (20 pulgadas - 26 pulgadas)
- se adapta a una amplia variedad de mesas de operaciones
- Conexión rápida de bloqueo de palanca: para montar y desmontar de forma sencilla los posicionadores de cabeza
- Indicadores de abrazaderas de riel: muestran cuándo la Beach Chair se ha instalado correctamente en los rieles de la mesa de operaciones
- Superficie para la abrazadera de riel pequeño: libera el espacio del riel accesorio necesario para las distintas intervenciones
- Sin cables de resorte de gas para reparar o romperse
- Paneles traseros desmontables que aumentan el acceso al sitio quirúrgico
- Tablero trasero de corte bajo: excelente maniobrabilidad durante el total de intervenciones de hombro
- Bloqueo opcional de posicionador de cabeza para soportar el cuello del paciente



Los Lift-Assist Pistons facilitan la colocación del paciente



Se ajusta al paciente gracias a la Lift-Assist™ Handle



La silla queda plana para libre acceso de la anestesia

Acceso libre posterior y lateral



Qué se incluye



#A-91501
Allen™ Lift-Assist™
Beach Chair
1 incluido



#A-90040
Reusable Pad Set
1 incluido



#A-91502
Intubation Plate
and Pad
1 incluido



#A-91503EU (EU)*
Lift-Assist Beach
Chair Clamp
2 incluidos

Qué es necesario

Contratracción



#A-90015
Counter Traction Strap
1 necesario

+



#A-40023 (EU)**
Easy Lock™ Socket
1 necesario

Reposacabezas y desechables



#A-90026
Universal™ Head
Positioner
1 necesario

+



A-90023
Universal Head
Restraint Disposables
Caja de 10

Soporte para brazo *Seleccione un soporte para brazo*



#A-90002
LPS Arm Support
1 necesario

O BIEN



#O-ABMT
Multi-Task Armboard
1 necesario

+



#O-AMA97X1.0S
Clamshell Armboard
Pad 2,5 cm (1")
1 necesario

+



#A-40023 (EU)**
Easy Lock Socket
1 necesario

Qué es opcional



#A-90100E (EU)**
Beach Chair Cart



#A-92000
Allen Arm Positioner



#O-LPA
Allen Easy Irrigation Tower

*Especifique tipo de riel

- EU #A-91503EU
- UK #A-91503UK
- US #A-91503

**Especifique tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Universal™ Head Positioner



Ajustes intraoperatorios



Fácil de desechar



Manija única
libera todas las juntas

Universal™ Head Positioner #A-90026 CE

Posicionador de cabeza fácil de usar y protector para la colocación de la Beach Chair en la mesa de operaciones

El Allen™ Universal Head Positioner soporta la cabeza y el cuello del paciente, lo que proporciona ajustabilidad y fácil colocación. Diseñado para una instalación y uso sencillos. Soporta la anatomía única del paciente de forma segura y cómoda y ofrece más versatilidad que los soportes de cabeza competitivos*. Además, las cintas desechables que soportan la cabeza y cuello se componen de un amplio relleno suave y protector. Las cintas están diseñadas para distribuir la fuerza y ayudan a reducir el riesgo de las lesiones por presión.

Es ideal para usar en la mayoría de las intervenciones en la posición de la Beach Chair.

- Múltiples cintas para un control seguro de la cabeza y el cuello del paciente
- Manilla única para liberar todas las juntas
- Sencillos ajustes intraoperatorios
- Ajustable para ayudar a acomodar la cabeza del paciente
- Amplias cintas suaves desechables que minimizan la presión en la piel
- Ligero y portátil
- Fácil de montar y de usar
- Asegura la cabeza y el cuello con la capacidad de bloquearse en la posición deseada
- Compatible con las Allen Beach Chairs
- Peso del dispositivo (sin los productos desechables): 1,5 kg (3,4 libras)
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)

Qué se incluye



#A-90026
Universal Head Positioner
1 incluido

Qué es necesario



#A-90023
Universal Head
Restraint Disposable
Caja de 10

Qué es opcional



#A-91500
Lift-Assist™ Beach Chair



#A-90100E (EU)**
Beach Chair Cart



#A-90025
Replacement Straps

*Basado en una comparación de función con Linvatec®, McConnell™ y Mizuho OSI beach chair head rests. (22 de enero de 2010).

**Especifique tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Acceso sin obstáculos



Múltiples posiciones



Rotación y abducción externa

Sencillo y ligero



Allen™ Arm Positioner #A-92000 CE

Dedique el tiempo a la intervención, no a la colocación

El Allen Arm Positioner proporciona una sencilla colocación del brazo para cirugía de hombro en la posición Beach Chair, así como para intervenciones de codo y clavícula. Al indizar el codo, el dispositivo puede conseguir un control de colocación completo de la articulación del hombro. El diseño revolucionario pendiente de patente permite que todo el dispositivo pueda autoclavarse y proporciona un acceso sin obstáculos al sitio quirúrgico. El dispositivo también tiene la capacidad de lograr un estado de semibloqueo que permite al cirujano mover de manera sencilla el brazo cuando quiera si tener que ajustar la tensión.

Ideal para su uso con todas las intervenciones en extremidades superiores abiertas y artroplastia.

- Sin pedal, ni mangueras ni partes hidráulicas ni cables
- El único colocador de brazo totalmente autoclavable del mercado
- Manilla única para liberar todas las juntas
- Dispositivo ligero con solo 2,7 kg (6 libras). No requiere carrito.
- Colocación sencilla y fluida para mejorar el acceso al sitio
- Se conecta a través de la cortina, en el campo estéril
- Compacto y portátil para un almacenamiento fácil
- Índice en el hombro para un completo control
- Configuración rápida y sencilla
- Acceso sin obstáculos al sitio quirúrgico (sin obstáculos por barras ni pedales)
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)

Qué se incluye



#A-92000
Allen Arm Positioner
1 incluido



#A-92001
Allen Arm Positioner
Sterile Disposable
Caja de 10



#A-92002
Autoclavable Clamp
1 necesario

Qué es opcional



#A-91500
Lift-Assist™ Beach Chair



#A-90100E (EU)*
Beach Chair Cart



#A-92003
Replacement Arm Support

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



La almohadilla envolvente proporciona protección y estabilidad

LPS Arm Support #A-90002 **CE**

Proporciona una colocación cómoda y práctica del brazo no quirúrgico. Acceso sencillo al IV del paciente y estabilización mejorada del hombro. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué se incluye



#A-90002
LPS Arm Support
1 incluido



#A-AMA74
LPS Arm Support Pad
1 incluido



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.

Qué es necesario



Counter-Traction Brace #A-90001 **CE**

Se aplica en el lado quirúrgico, el Counter-Traction Brace estabiliza al paciente para poder manipular el hombro. Para su uso con el Lift-Assist™ Beach Chair.

Qué es necesario



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Counter-Traction Strap #A-90015 **CE**

La Counter-Traction Strap apoya al paciente mientras se encuentra en la posición de Fowler. Para su uso con el Lift-Assist Beach Chair.

Qué es necesario



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



FlexiForm™ Head Rest Pad Disposables €

#A-90019

Esta almohadilla desechable crea un entorno más cómodo y protector para el paciente. Necesaria para el uso con el FlexiForm Head Rest. (Se vende en cajas de 10).



Universal Head Restraint Disposables €

#A-90023

El Universal Head Restraint Disposable está diseñado para su uso con el Allen™ Universal Head Positioner y las Allen Beach Chairs en intervenciones quirúrgicas de hombro, específicamente en la posición de Fowler. El soporte desechable sostiene la cabeza y la mandíbula del paciente, lo que ayuda a alinear el cuello en una posición natural. (Se vende en cajas de 10).



Allen Arm Positioner Sterile Disposables €

#A-92001

El Allen Arm Positioner Sterile Disposable se usa exclusivamente con el Allen Arm Positioner. (Se vende en cajas de 10).



Beach Chair Reusable Pad Set #A-90020 €€

Juego de almohadillas para su uso con las Allen™ Beach Chairs #A-91000 y #A-90000

Combina una espuma de alta densidad con una funda extensible duradera de 4 vías para comodidad del paciente.

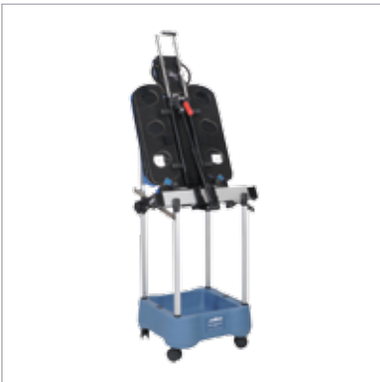


Lift-Assist™ Beach Chair Reusable Pad Set €€

#A-90040

Juego de almohadillas para su uso con la Lift-Assist Beach Chair #A-91501

Esta almohadilla combina una espuma de alta densidad duradera con una funda extensible de 4 vías para comodidad del paciente.



Allen Beach Chair Cart #A-90100

El Allen Beach Chair Cart es el compañero perfecto, permite guardar de manera práctica la Allen Beach Chair y todos sus accesorios. La Beach Chair descansa firmemente sobre rieles resistentes a la altura del usuario para reducir posibles tensiones en la espalda. El Accessory Hook opcional permite guardar rápida y sencillamente los accesorios más grandes. El arcón profundo ofrece bastante espacio de almacenamiento adicional. La base pesada estabiliza el carrito y reduce las vibraciones potenciales durante el transporte. La base de polímero es resistente a los golpes. Las ruedas resistentes se mueven con facilidad. Los dos frenos para las ruedas permiten procesos de carga, descarga y almacenamiento más seguros y rápidos.

Qué es opcional



Especifique tipo de riel
 #A-30011 (US)
 #A-30011E (EU)
 #A-30011UK (UK)

El Accessory Hook permite un almacenamiento de productos más rápido en el Accessory Cart. Las puntas recubiertas ayudan a proteger el producto almacenado de posibles arañazos. El diseño Easy Lock™ facilita la conexión y desconexión.



#A-30012
Single Hook



#A-30013
Double Hook

Especifique tipo de riel

EU #A-90100E
 UK #A-90100UK
 US #A-90100



Weightless Shoulder Suspension System €

#R-644-36

El Weightless Shoulder Suspension System permite aproximar la configuración de tracción de hasta 18,2 kg (40 libras) con un sencillo giro de la manilla de ajuste de la tensión. Ajustes con el brazo tipo jirafa de 0° a 90°. El brazo tipo jirafa gira de modo que su polea siempre se alinea de manera adecuada con la cuerda. El sistema se pliega para guardarlos de manera sencilla. Incluye un Sterile Arm Trap Disposable. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué es necesario



#A-40018 (EU/US)*
Simple Clamp
1 necesario



#A-21200
Sterile Arm Trap Disposables
Caja de 6

Qué es opcional



#A-30010E (EU)*
Accessory Cart



#O-UPBL3S
Lateral Brace
Juego de 3 piezas



#A-60003, #A-60002
Allen™ Hug-U-Vac™
Lateral Positioner
Standard o Large



#O-LPA
Allen Easy
Irrigation Tower

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Arm Traction Device #A-20500 €

Permite una tracción intraoperatoria de hasta 18,2 kg (40 libras) para intervenciones de hombro. Un freno de seguridad mecánico evita las lesiones en el paciente en caso de que el brazo de soporte se libere accidentalmente. Ahorra tiempo y costes al usarlo como reposabrazos en preparación y en tracción. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué es necesario



#A-40018 (EU/US)*
Simple Clamp
1 necesario



#A-21200
Sterile Arm Trap Disposables
Caja de 6

Pesos no incluidos

Qué es opcional



#A-30010E (EU)*
Accessory Cart



#O-UPBL3S
Lateral Brace
Juego de 3 piezas



#A-60003, #A-60002
Allen™ Hug-U-Vac™
Lateral Positioner
Standard o Large



#O-LPA
Allen Easy
Irrigation Tower

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para ver los números de pieza internacionales.



Lateral Braces #O-UPBL3S **CE**

Los postes extensibles se ajustan para su uso en una variedad de pacientes. Estabiliza a los pacientes en las mesas de operaciones estándar. Para intervenciones de cadera total y otras que requieran una estabilidad lateral óptima. Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras).

- Los soportes son totalmente ajustables.
- Las almohadillas blandas proporcionan una suave protección para las prominencias óseas.
- Los cabezales de los pivotes se adaptan a los contornos anatómicos del paciente y pueden bloquearse de forma segura para una colocación más precisa.

Qué se incluye



#O-UPBLR
Single Rectangular Support
2 incluidos



#O-UPBLC
Single Circular Support
1 incluido

Qué es necesario



#A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
3 necesarios

Qué es opcional



#A-30010E (EU)*
Accessory Cart

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Sterile Arm Trap Disponibles #A-21200 **CE**



La Allen™ Sterile Arm Trap, fabricada con una malla de plástico suave, sujeta el brazo de manera cómoda. El Arm Trap se fija al paciente con la CoFlex® NL Self-Adherent Wrap (rollo incluido). Un lazo de cuerda en la parte superior de la malla permite sujetarla fácilmente a los diferentes tipos de dispositivos de tracción y suspensión. (Se vende en cajas de 6)



Total Knee Stabilizer #O-TKS €€

Un dispositivo práctico y estable para sujetar la pierna flexionada durante intervenciones de rodilla completa. El Total Knee Stabilizer elimina las incómodas bolsas de arena y se monta de manera sencilla en el raíl de la mesa. El soporte de pie de 25,5 cm de largo y 5 cm (10 pulgadas x 2 pulgadas) de diámetro se tapa con una almohadilla blanda y reemplazable, rellena de espuma de células cerradas. La barra de montaje larga, de 33 cm (13 pulgadas) permite un ajuste en altura vertical mientras que la sección transversal plana de 0,6 cm x 2,5 cm (1/4 pulgadas x 1 pulgadas) evita riesgos indeseados. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué es necesario



A-40041 (EU)*
Easy Lock™ Blade Clamp
1 necesario



#O-TKSP
Replacement
Disposable Pad
1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



The Prepper Device #O-LPS €€

La plataforma acolchada sujeta cómodamente la pierna del paciente durante el procedimiento de preparación. El eje puede girarse para desplazarlo en varias posiciones para un cómodo acceso a la pierna. El poste tiene 77,5 cm (30 1/2 pulgadas) de largo. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué es necesario



A-40023 (EU)*
Easy Lock Socket
1 necesario



#O-LPSP
Replacement
Disposable Pad
1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Arthroscopic Stress Post #O-ASP €€

Punto de apoyo de palanca para un mejor acceso al compartimiento medio de la rodilla. La superficie del poste de 7,6 cm x 20 cm (3 pulgadas x 8 pulgadas) está cubierta con una suave almohadilla para la gestión de la presión de 2,5 cm (1 pulgadas) de grosor, para lograr una comodidad y seguridad máxima para el paciente.

Qué es necesario



A-40023 (EU)*
Easy Lock Socket
1 necesario

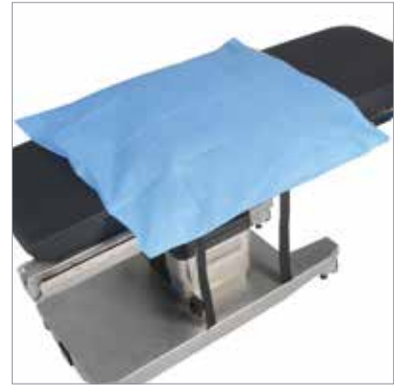
*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Cintas integrales



Válvula de vacío segura



Funda desechable impermeable



Allen™ Hug-U-Vac™ Lateral Positioners CE

#A-60003, #A-60002

Colocación lateral del paciente, segura, cómoda y fiable

El Allen Hug-U-Vac Lateral Positioner apoya al paciente de manera segura y cómoda en posiciones lateral y decúbito supino. El Allen Hug-U-Vac Lateral Positioner tiene unas cintas de rápida liberación que le permiten fijarse de forma segura a los rieles de las mesas de operaciones estándar.

El Allen Hug-U-Vac Positioner tiene una válvula de seguridad que elimina la necesidad de succión continua.

Ideal para su uso en intervenciones urológicas, ortopédicas, cardioráxicas, neurológicas y de cirugía general. Puede utilizarse para colocación decúbito supino en distintas intervenciones.

- Permite una colocación lateral y en decúbito supino en distintas intervenciones
- Axillary Pillow integrada
- Ligera para un fácil transporte, configuración y almacenamiento
- Posición de válvula diseñada para acceso rápido a la anestesia
- No es necesaria la succión continua
- Válvula de vacío duradera con interruptor de encendido/apagado y bloqueo
- Fundas desechables impermeables para fácil limpieza

#A-60003 Standard

Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)
Dimensiones del dispositivo: 91,4 cm x 81,3 cm
(36 pulgadas x 32 pulgadas)

#A-60002 Large

Capacidad de peso del paciente: 363 kg (800 libras)
Dimensiones del dispositivo: 121,9 cm x 88,9 cm
(48 pulgadas x 35 pulgadas)

Qué se incluye *Seleccione una opción*



#A-60003
Standard Allen Hug-U-Vac
Lateral Positioner
1 incluido



#A-60002
Large Allen Hug-U-Vac
Lateral Positioner
1 incluido



#A-60103
Standard Allen Hug-U-Vac
Lateral Disposable Covers
Caja de 12



#A-60102
Large Allen Hug-U-Vac Lateral
Disposable Covers
Caja de 12

Qué es opcional



#O-RSX2
Allen Large
Security Strap



#C-008001
Replacement
C-Clip Hug-U-Vac



Active Heel™ Technology
Se muestra sin el revestimiento de la bota



Una bota se adapta a muchas tallas de pie, tanto izquierdo como derecho



Hebillas fáciles de usar



Allen™ Traction Boot CE

La Active Heel™ Technology proporciona una increíble seguridad para prevenir el deslizamiento del pie

Colocar la pierna y el pie de manera correcta durante casos de traumatismos y fracturas de cadera es crítico para conseguir una cirugía menos estresante y con mayor tasa de éxito. Muchos hospitales aún usan las botas originales que pueden tener décadas de antigüedad y que requieren una enorme cantidad de cinta para ayudar a asegurarlas en el pie. Para mitigar estos desafíos, Allen ha presentado la Allen Traction Boot con Active Heel Technology para ayudar a prevenir el deslizamiento del pie proporcionando una gran seguridad.

Gracias a su diseño modular, puede actualizar las mesas de traumatología existentes con la última tecnología con beneficios para el paciente, el cirujano y el personal de quirófano.

Active Heel Technology utiliza dos almohadillas acolchadas en las partes anterior y posterior de la pierna para proporcionar un agarre seguro de toda la articulación del tobillo en comparación con la competencia que confía en un único punto de fijación.

- Active Heel Technology
- Se adapta a tallas de 37 (EU) 4 (UK) para mujeres a 48½ (EU) 13½ (UK) para hombres
- Universal: Una bota se adapta tanto al pie izquierdo como el derecho
- Fácilmente adaptable a las mesas de tracción Mizuho OSI, Steris®, Maquet® y Schaerer® que ya tenga
- Elimina la necesidad de un exceso de cinta
- Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras)

Seleccione su sistema de tracción

Steris OrthoVision® System



#A-93005
Traction Boot



#A-93006
Clamp para Steris

Mizuho OSI Ovation® & Modular Table Systems



#A-93005
Traction Boot



#A-93007
Clamp para Mizuho OSI

Maquet & Schaerer Systems



#A-93000
Traction Boot



#A-93002
Clamp para Maquet & Schaerer

Qué es necesario



#A-93001
Traction Boot
Disponible
Caja de 6



Deluxe Arthroscopic Leg Holder #A-10015 **CE**

El suave mecanismo de bloqueo unidireccional permite al cuidador establecer una fijación rígida con una sola mano. La abrazadera superior con bisagras acomoda pacientes mientras que el diseño estructural mejorado permite que el personal aplique presión media y lateral. La correa de sujeción tipo trinquete se ajusta fácilmente según el grado preciso de compresión. Compatible con piernas de hasta 89 cm (35 pulgadas) de circunferencia. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué se incluye



#A-10015
Deluxe Arthroscopic
Leg Holder
1 incluido



#R-S4133-V
Leg Holder Disposable Pad
3 incluidos



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario

Qué es necesario

Qué es opcional



#O-AWLH
Arthroscopic
Well-Leg Holder



#H-009-00-120
Foam Well-Leg Holder



#A-30010E (EU)*
Accessory Cart

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Leg Holder Disposable Pads #R-S4133-V **CE**

La Leg Holder Disposable Pad es compatible con todos los sistemas de reposapiernas Allen™. Estas almohadillas utilizan dos materiales de espuma que están laminados juntos. La parte exterior de la almohadilla es un material denso, ligeramente comprimible que permiten una gran presión de pinzamiento para estabilizar la pierna. La parte interior de la almohadilla es un material completamente comprimible para un contacto no abrasivo y cómodo con la piel. La almohadilla de la pierna se asegura con sencillos cierres de Velcro®. La longitud es de 95,9 cm (37³/₄ pulgadas) y la anchura es de 8,6 cm (3³/₈ pulgadas). (Se vende en cajas de 12).



Arthroscopic Well-Leg Holder #O-AWLH

Coloca de forma sencilla y segura la pierna no afectada durante intervenciones de artroplastia de rodilla. Reduce la incomodidad y lesión circulatoria que puede producirse como consecuencia de tener la pierna colgada del extremo de la mesa. Ajusta suave y bloqueo seguro para una colocación precisa. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué se incluye



#O-AWLH
Arthroscopic
Well-Leg Holder
1 incluido



#O-S1007A0.6S
Boot Pad
1 incluido

Qué es necesario



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario

Qué es opcional



#A-30010E (EU)*
Accessory Cart

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Radiolúcida y duradera



Rectangular



Hourglass



Minor Procedure

Comparación entre las mesas de brazo y las mesas de mano

Allen™ Medical Systems ofrece una mesa de brazo y mano para cada necesidad. Todas las mesas son radiolúcidas con una durabilidad espectacular, respaldadas con dos años de garantía.

- Las mesas, Carbon Lights™ de fibra de carbono utilizan un diseño sin estructura para evitar la interferencia en procesos radiológicos.

		#A-30450-C Carbon Lights
Rectangular	Peso	2,6 kg (5,8 libras)
	Dimensiones	38 cm x 77 cm (15 pulgadas x 30 ³ / ₈ pulgadas)
	Material	Fibra de carbono
	Altura ajustable	Sí
	Patas	Opcional
	Tipo de poste	Redondo
	Tipo de abrazaderas	Universal Clamp
	Almohadilla	Se vende por separado

		#A-30650-C Carbon Lights
Hourglass	Peso	4,2 kg (9,2 libras)
	Dimensiones	41 cm x 86 cm (16 pulgadas x 34 pulgadas)
	Material	Fibra de carbono
	Altura ajustable	Sí
	Patas	Incorporadas
	Tipo de poste	Redondo
	Tipo de abrazaderas	Incorporadas (EU y US)
	Almohadilla	Se vende por separado

		#A-30410-C Carbon Lights
Minor Procedure	Peso	1,5 kg (3,4 libras)
	Dimensiones	38 cm x 61 cm (15 pulgadas x 24 pulgadas)
	Material	Fibra de carbono
	Altura ajustable	Sí
	Patas	Sin patas
	Tipo de poste	Redondo
	Tipo de abrazaderas	Universal Clamp
	Almohadilla	Se vende por separado



Mesa con pata

Carbon Lights™ Rectangular Table

#A-30450-C

La respuesta perfecta para intervenciones de brazo y mano. Use sin la pata desmontable si el acceso es primordial. Tan solo tiene que añadir la pata opcional en las intervenciones que requieran estabilidad adicional. Se conecta a través de dos postes redondos de 1,6 cm (5/8 pulgadas). Póngase en contacto con atención al cliente para preguntar por las abrazaderas que se ajusten a los distintos tamaños de riel.

Nota: la almohadilla se adquiere por separado.

- Peso: aproximadamente 2,6 kg (5,8 libras)
- Dimensiones de la mesa: 38 cm x 77 cm (15 pulgadas x 30 3/8 pulgadas)
- Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras)
- Fibra de carbono

Qué es necesario *Seleccione una almohadilla*



#O-RCP2 (US/EU)
Universal Clamp
2 necesarios



#A-30300-Pad-1
2,5 cm (1") Pad
1 necesario

O BIEN



#A-30300-Pad
5 cm (2") Pad
1 necesario

Qué es opcional



#A-20750
Schlein Hand Positioner
Incluye el ajuste para riel



#A-30450-LEG
Optional Leg



Mesa con pata

Carbon Lights™ Minor Procedures Table

#A-30410-C

Esta mesa pequeña y ultraligera funciona en todas las intervenciones como liberación del túnel carpiano y fistulas AV. Tiene dos postes redondos de 1,6 cm (5/8 pulgadas).

Nota: la almohadilla se adquiere por separado.

- Peso: aproximadamente 1,5 kg (3,4 libras)
- Dimensiones de la mesa: 61 cm x 38 cm (24 pulgadas x 15 pulgadas)
- Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras)
- Fibra de carbono

Qué es necesario *Seleccione una almohadilla*



#O-RCP2 (US/EU)
Universal Clamp
2 necesarios



#A-30410-Pad1
2,5 cm (1") Pad
1 necesario

O BIEN



#A-30410-Pad
5 cm (2") Pad
1 necesario

Qué es opcional



#A-20750
Schlein Hand Positioner
Incluye el ajuste para riel



#A-30450-LEG
Optional Leg



Carbon Lights™ Hourglass Table #A-30650-C **CE**

Esta mesa de tamaño completo proporciona estabilidad y es lo suficientemente ligera como para poder transportarla fácilmente. La pata de soporte ajustable proporciona estabilidad y se puede meter en cualquier lugar. Las abrazaderas de montaje incorporadas permiten un ajuste vertical para alinearse con las almohadillas en las cabeceras de radiología. Nota: la almohadilla se adquiere por separado.

- Fibra de carbono
- Se adapta solo a los rieles de EU y US
- Peso: aproximadamente 4,2 kg (9,2 libras)
- Dimensiones de la mesa: 86 cm x 41 cm (66 cm en el extremo) 34 pulgadas x 16 pulgadas (26 pulgadas en el extremo)
- Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras)

Qué se incluye



#A-30650-C
Carbon Lights
Hourglass Table
1 incluido



#A-30650ER
Elbow Rest
1 incluido



#A-30502-1-B*
Pad Set for A-30650-C
2,5 cm (1")
1 necesario



#A-30502-B*
Pad Set for A-30650-C
5 cm (2")
1 necesario

Qué es necesario

Seleccione una opción



Abrazaderas incorporadas

Qué es opcional



#A-30650-Clamp
Replacement Clamp



#A-20750
Schlein Hand Positioner
Incluye el ajuste para riel



#A-30530-1
Elbow Rest Pads

*Los juegos de almohadillas incluyen la Table Pad y las Elbow Rest Pads



Schlein Hand Positioner #A-20750 **CE**

Soporta varias posiciones de mano. Sistema de bota innovador que puede usarse con o sin pesos. Esterilizable en autoclave.

Qué se incluye



#A-20750
Schlein Hand Positioner
1 incluido



Rail Attachment
1 incluido
No se vende por separado.

Qué es necesario



Sterile Mesh Finger
Trap Disposables
Consulte la página 80

Qué es opcional



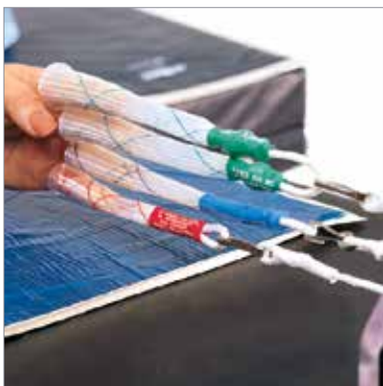
#A-30410-C
Carbon Lights™ Minor
Procedures Table



#A-30450-C
Carbon Lights
Rectangular Table



#A-30650-C
Carbon Lights
Hourglass Table



Sterile Mesh Finger Trap Disponibles **CE**

Malla estéril única o mallas dobles. Desechable, para un único uso. Cinco tallas codificadas por color: Pediátrica, pequeña, mediana, grande, extra grande.

Sterile Starter Kit

Viene con ocho mallas de dedo en cuatro tallas (extra grande, grande, mediana, pequeña, dos de cada).

#R-30522-999 Double Starter Kit

#R-30522-888 Single Starter Kit



Cada una - Combinar *Pedido mínimo de 8*

Singles

#A-30522-8	Single, Extra Large
#A-30522-2	Single, Large
#A-30522-4	Single, Medium
#A-30522-5	Single, Small
#A-30522-9	Single, Paediatric trap

Doubles

#A-30522-7	Double, Extra Large
#A-30522-1	Double, Large
#A-30522-3	Double, Medium
#A-30522-6	Double, Small

Malla pediátrica

Cajas - Se compra a granel *8 por caja*

Singles

#R-30522-8	Single, Extra Large
#R-30522-2	Single, Large
#R-30522-4	Single, Medium
#R-30522-5	Single, Small
#R-30522-9	Single, Paediatric Trap

Doubles

#R-30522-7	Double, Extra Large
#R-30522-1	Double, Large
#R-30522-3	Double, Medium
#R-30522-6	Double, Small



Sizing Kit #R-50522-1 **CE**

Facilita la selección de talla antes de abrir las mallas para dedos estériles.



The Equalizer #R-734-05

Se usan cuando tres o más dedos se colocan en tracción. The Equalizer distribuye el peso del brazo por igual entre cada dedo. Esta cadena de acero inoxidable y su sistema de polea es totalmente autoclavable y viene con una pinza de agarre. The Equalizer también puede usarse con el Wrist Fracture System y el Weightless Shoulder Suspension System. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué es necesario



Sterile Mesh Finger Trap Disposables
 Consulte la página 80

Qué es opcional



#O-LPA
 Allen™ Easy
 Irrigation Tower



#R-734-10
 Wrist Arthroscopy
 System



Wrist Arthroscopy System #R-734-10

La mesa montada con el Wrist Arthroscopy System es una plataforma estable y es ideal para la distracción de la mano, la muñeca y el codo. Soporta extensiones montadas fuera de la torre para proporcionar flexión y extensión, desviación radial y cubital y codo para enfoques dorsales y volares. Esterilizable en autoclave.

- Ajuste de tensión hasta 18 kg (40 libras)
- Las mallas para dedos autoequalizadoras de Allen distribuyen la tensión por igual
- El estabilizador de muñeca proporciona flexión y extensión de muñeca
- El dispositivo de contracción elimina la necesidad de colgar pesos

Qué se incluye



#R-734-10
 Wrist Arthroscopy System
 1 incluido

Qué es necesario



#A-40018 (EU/US)*
 Simple Clamp
 1 necesario



Sterile Mesh Finger Trap Disposables
 Consulte la página 80

Qué es opcional



#O-LPA
 Allen Easy Irrigation Tower



General

Easy Irrigation Tower #O-LPA

Lift-Assist™ Technology neutraliza el peso de la bolsa de irrigación



La Lift-Assist Technology facilita el ajuste vertical

Cuatro ganchos ajustables de manera independiente ofrecen seguridad para soportar hasta 10.000 cc de líquido. Las cómodas manillas de liberación rápida permiten un ajuste vertical de los colgadores desde 167,5 cm hasta 259 cm (5½ pies a 8½ pies). Este diseño pensado en el personal de enfermería facilita su trabajo.

- **Estable:** nuestra torre no necesita bolsas de arena o pesos especiales para permanecer vertical.
- **Casi sin esfuerzo:** la tecnología Lift-Assist facilita el ajuste vertical
- **Sencilla:** diseño en resorte
SIN complejos sistemas hidráulicos que fallen
SIN baterías que haya que acordarse de cambiar
- **Gran capacidad:** soporta hasta 40.000 cc (capacidad máxima por gancho, 10.000 cc)
- **Fácil de manejar:** colgadores de fácil alcance desde 167,5 cm hasta 259 cm (5½ pies a 8½ pies)
- **Práctica:** cuatro ganchos independientemente ajustables
- **Ergonómica:** cómodas manillas de fácil liberación



Lift-Assist Technology

Manilla elíptica cargada con resorte de diseño único que se desbloquea cuando se aprieta y se bloquea de forma segura cuando se suelta. La articulación Lift-Assist se realiza mecánicamente, no hay sistemas hidráulicos ni baterías que puedan fallar.



Precisión

La altura del colgador se muestra en centímetros y en pulgadas para mayor comodidad.



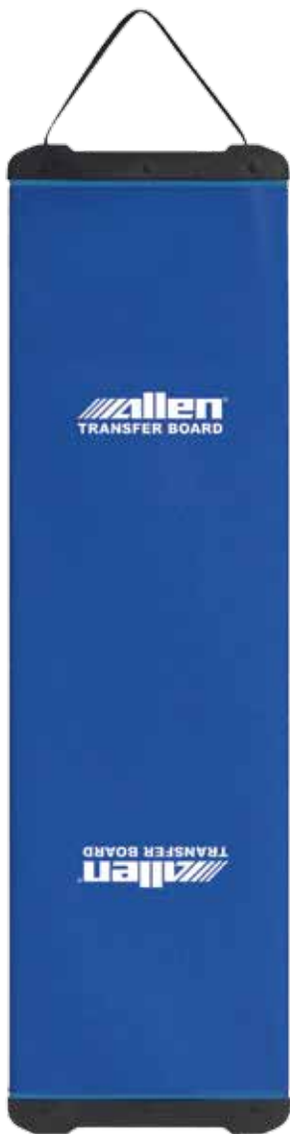
No se requiere elevación



Transferencia sencilla hasta y desde la posición de Fowler



Desechables de un solo uso



Long, Wide Board
Pesa solo 3,2 kg (7 libras)



Long, Narrow Board
Pesa solo 2,8 kg (6,3 libras)



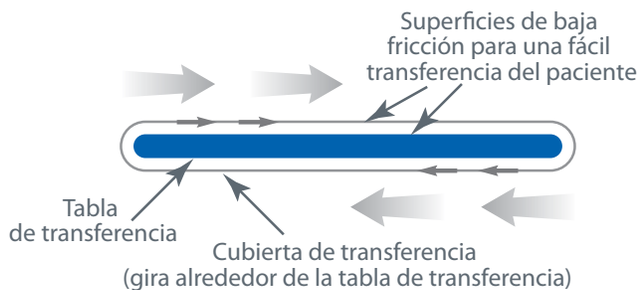
Short, Narrow Board
Pesa solo 2,3 kg (5 libras)

Patient Transfer Board #A-83005, #A-83000, #A-83001

Tabla deslizante sin rodillos: mejor para los pacientes, más sencilla para el personal de enfermería y económica

- **Cómoda:** núcleo blando sin rodillos de metal
- **Ligera:** no requiere elevación, incluso con pacientes con sobrepeso.
- **No requiere una formación especial:** use la misma técnica de transferencia o similar.
- **Transferencia en posición de Fowler:** el largo tablero permite transferir en posición sentada.
- **Plegable:** el largo tablero se dobla para guardarlo y montarlo cómodamente.
- **Cintas:** lleve este ligero dispositivo en el hombro y tenga las manos libres.
- **Resiliente y robusto:** el material duradero protege frente a la rotura de las tapas terminales.
- **Capacidad de peso del paciente:** 227 kg (500 libras)

- #A-83005 Long, Narrow Patient Transfer Board
180 cm x 42 cm (71,5" x 16,5")
- #A-83000 Long, Wide Patient Transfer Board
180 cm x 52 cm (71,5" x 20,5")
- #A-83001 Short, Narrow Patient Transfer Board
100 cm x 42 cm (40" x 16,5")



Qué es opcional



#A-83017
Narrow Board
Replacement Strap



#A-83018
Wide Board
Replacement Strap



#A-83002*
Disposable Covers
58,4 cm de ancho
x 96,5 cm de largo
(23 pulgadas de ancho
x 38 pulgadas de largo)
Caja de 50



#A-83015
Narrow Board
Replacement Cap



#A-83016
Wide Board
Replacement Cap

*Compatible con todas las tablas de transferencia Allen™

Comparación entre las abrazaderas Allen™

Allen vende una variedad de abrazaderas para su uso con los accesorios para la mesa de operaciones.

Este cuadro presenta una instantánea de las abrazaderas de Allen clasificadas por característica, función y tipo de riel por país.

		Rieles por país:				Use con:		Enganche la abrazadera:			CE
		EE.UU. = 3/8" x 1 1/8"	UE = 10 x 25 mm	Reino Unido = 6,35 x 31,75 mm	Suiza = 10 x 30 mm	Poste redondo	Cuchilla rectangular	En cualquier lugar del riel de la mesa	En cualquier lugar entre los separadores del riel	En los extremos de los rieles de la mesa y en las muescas de los rieles de la mesa	
ABRAZADERAS GIRATORIAS	 Easy Lock™ Socket La abrazadera de diseño se ajusta instantáneamente en cualquier parte del riel.	•	•	•		•		•			•
	 Autoclavable Clamp Diseñada para su uso en el campo estéril.	•	•		•	•		•		•	•
ABRAZADERAS FIJAS	 Easy Lock Blade Clamp La abrazadera de diseño se ajusta instantáneamente en cualquier parte del riel.	•	•	•			•	•			•
	 Rail Clamp Su diseño básico permite el uso seguros de productos con cuchilla.	•	•	•	•		•			•	•
	 Simple Clamp Puede esterilizarse. La Simple Clamp puede asegurarse sobre la cinta quirúrgica.	•	•	•		•			•		•
	 Universal Clamp Puede montarse verticalmente u horizontalmente en el riel de la mesa de operaciones.	•	•			•	•		•		•



Para postes redondos

Easy Lock™ Socket #A-40023 €€

Es muy probable que se trate de la abrazadera para accesorios más sencilla del mundo

No es necesario buscar muescas en la mesa para enganchar el Easy Lock Socket. Enganche la abrazadera en cualquier lugar del riel de la mesa de operaciones estándar. Acepta cualquier poste redondo de hasta 1,8 cm ($11/16$ pulgadas). Palanca rápida y fácil de liberar. Rueda de litotomía para ajustes de ángulos accesorios. Capacidad de peso del paciente: 363 kg (800 libras).

Especifique tipo de riel

EU #A-40023
UK #A-40024
US #A-40022



Para cuchillas rectangulares

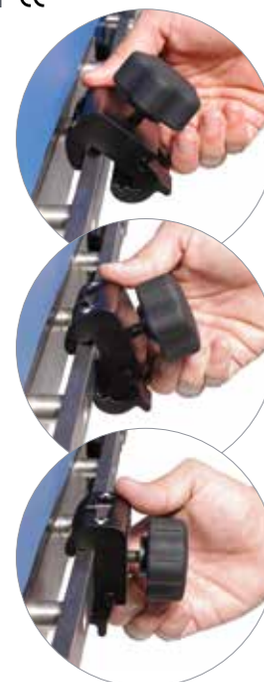
Easy Lock™ Blade Clamp #A-40041 €€

Es muy probable que se trate de la abrazadera para cuchillas más sencilla del mundo

No es necesario buscar muescas en la mesa para enganchar el Easy Lock Blade Clamp. Enganche la abrazadera en cualquier lugar del riel de la mesa de operaciones estándar. Acepta todos los accesorios de 2,5 cm x 0,6 cm (1 pulgada x $1/4$ pulgadas) con cuchillas de montaje planas. Palanca rápida y fácil de liberar. Capacidad de peso del paciente: 363 kg (800 libras).

Especifique tipo de riel

EU #A-40041
UK #A-40042
US #A-40040





Para postes
redondos



Autoclavable Clamp #A-92002

Allen™ Autoclavable Clamp se esteriliza por completo en autoclave y está diseñada para su uso en el campo estéril. Se puede acoplar al riel en sobre varias fundas y acepta accesorios con un poste de 1,6 cm ($\frac{5}{8}$ pulgadas) de anchura. La abrazadera proporciona una rotación de 360° para una colocación óptima. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

EU/Suiza/US #A-92002



Para postes redondos
Para cuchillas rectangulares

Universal Clamp #O-RCP2

Abrazadera única que asegura los accesorios con postes de montaje redondeados y rectangulares. Los accesorios se pueden montar de forma vertical u horizontal (p.ej. extensión de pie) con la misma abrazadera. Enganche la abrazadera en cualquier lugar del riel de la mesa de operaciones estándar entre los separadores del riel. Acepta accesorios redondeados de 1,6 cm ($\frac{5}{8}$ pulgadas) y planos de 2,5 cm x 0,6 cm (1 pulgada x $\frac{1}{4}$ pulgadas). No se recomienda su uso con stirrups. Capacidad de peso del paciente: 159 kg (350 libras).

EU/US #O-RCP2



Simple Clamp #A-40018 CE

Su diseño innovador permite la colocación debajo y sobre fundas. Construcción duradera en aluminio y acero inoxidable. Enganche la abrazadera en cualquier lugar del riel de la mesa de operaciones estándar entre los separadores del riel. Soporta accesorios de hasta 1,3 cm a 1,6 cm (1/2 pulgadas a 5/8 pulgadas) de diámetro. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Especifique tipo de riel

EU/US #A-40018
UK #A-40018-UK

Para postes redondos



Rail Clamp #O-RC2XUK CE

Ajusta de forma segura los accesorios con hojas de montaje planas en cualquier zona de los rieles laterales de la mesa. Se conecta en los extremos de los rieles de la mesa de operaciones estándar o en las muescas de los rieles. Perfecta para las extensiones de la parte superior de la mesa y aplicaciones con tablero para rodilla/pie. Reemplazos resistentes y ligeros para las abrazaderas originales del riel. Los accesorios pueden montarse de forma vertical u horizontal. Reduce la libertad de movimiento asociada a las abrazaderas estándar. Acepta accesorios planos de 2,5 cm x 0,6 cm (1 pulgada x 1/4 pulgadas). Capacidad de peso del paciente: 327 kg (720 libras).

Especifique tipo de riel

EU/UK #O-RC2XUK
Suiza #O-RCS
US #O-RC2

Para cuchillas rectangulares



Accessory Cart #A-30010E

El Accessory Cart proporciona un almacenamiento cómodo para la mayoría de los accesorios de las mesas de operaciones. Seis rieles y un arcón profundo que proporcionan mucho espacio de almacenamiento. Los Accessory Hook opcionales permiten un almacenamiento rápido y sencillo. La base pesada estabiliza el carrito y reduce las vibraciones potenciales durante el transporte. La base de polímero es resistente a los golpes. Las ruedas resistentes se mueven con facilidad. Los dos frenos para las ruedas permiten procesos de carga, descarga y almacenamiento más seguros y rápidos.



Qué se incluye



Especifique tipo de riel
 #A-30011E (EU)
 #A-30011UK (UK)
 #A-30011 (US)
 2 incluidos

El Accessory Hook permite un almacenamiento de productos más rápido en el Accessory Cart. Las puntas recubiertas ayudan a proteger el producto almacenado de posibles arañazos. El diseño Easy Lock™ facilita la conexión y desconexión.

Qué es opcional



#A-30012
 Single Hook



#A-30013
 Double Hook

Proteja su inversión

Especifique tipo de riel

EU #A-30010E
UK #A-30010UK
US #A-30010



Stirrup Cart #A-30015

Una manera estupenda de almacenar y proteger su inversión, este carrito resistente y ligero mantiene y transporta sus stirrups o leg holders. Carrito compacto de última generación puede almacenar cualquier stirrup de cualquier fabricante. La base robusta de polímero moldeado con cuatro ruedas es resistente a los golpes. El arcón profundo de almacenamiento es un buen lugar para almacenar abrazaderas y almohadillas de forma segura.



Dos ganchos de diferente tamaño permiten que el carrito de almacenamiento mantenga varios stirrups. Sostiene una varilla de 1,9 cm (3/4 pulgadas) en el gancho pequeño y hasta 2,5 cm (1 pulgada) en el gancho grande.



Allen™ Beach Chair Cart #A-90100E

El Allen Beach Chair Cart es el compañero perfecto, permite guardar de manera práctica la Allen Beach Chair y todos sus accesorios. La Beach Chair descansa firmemente sobre rieles resistentes a la altura del usuario para reducir posibles tensiones en la espalda. El Accessory Hook opcional permite guardar rápida y sencillamente los accesorios más grandes. El arcón profundo ofrece bastante espacio de almacenamiento adicional. La base pesada estabiliza el carrito y reduce las vibraciones potenciales durante el transporte. La base de polímero es resistente a los golpes. Las ruedas resistentes se mueven con facilidad. Los dos frenos para las ruedas permiten procesos de carga, descarga y almacenamiento más seguros y rápidos.



Qué es opcional



Especifique tipo de riel
 #A-30011E (EU)
 #A-30011UK (UK)
 #A-30011 (US)



#A-30012
Single Hook



#A-30013
Double Hook

El Accessory Hook permite un almacenamiento de productos más rápido en el Accessory Cart. Las puntas recubiertas ayudan a proteger el producto almacenado de posibles arañazos. El diseño Easy Lock™ facilita la conexión y desconexión.

Especifique tipo de riel

- EU #A-90100E
- UK #A-90100UK
- US #A-90100



Bow™ Frame Cart #A-70815

El Bow Frame Cart almacena todos los accesorios utilizados con la estructura, lo que incluye el posicionador de cabeza y los soportes de brazos. El Bow Frame almacena de forma segura en el arcón profundo del carro. La base pesada estabiliza el carrito y reduce las vibraciones potenciales durante el transporte. La base de polímero es resistente a los golpes. Las ruedas resistentes se mueven con facilidad. Los dos frenos para las ruedas permiten procesos de carga, descarga y almacenamiento seguros y más fáciles.





Easy Rack #O-MR2E

El Easy Rack proporciona un cómodo almacenamiento para los stirrups, los reposabrazos, las abrazaderas, las cintas y otros accesorios de mesa. Está fabricado con polímero resistente a los golpes. Los ganchos están especialmente diseñados para almacenar stirrups y se pueden colocar sobre la rejilla al igual que cuando se sacan fuera de la mesa. No es necesario volver a ajustarlos para que encajen en la rejilla. Ranuras para llave únicas que permiten postes de montaje de 0,6 cm x 2,5 cm (1/4 x 1 pulgadas) planos y de 1,6 cm (5/8 pulgadas) redondeados sin necesidad de abrazaderas. Es necesario adquirir sujetadores para muro (no se incluyen).

Especifique tipo de riel

EU #O-MR2E
 UK #O-MR2UK
 US #O-MR2



Easy Armboard With Trigger #O-ABSLTE

Con el diseño del gatillo, para obtener la articulación completa simplemente pulse el mecanismo radiolúcido de liberación y suéltelo para bloquear. Una palanca de resorte accesible desde ambos lados asegura el reposabrazos al riel. Medidas del reposabrazos: 66 x 14 cm (26 pulgadas x 5 1/2 pulgadas). La almohadilla mide 15 1/4 cm (6 pulgadas) de ancho. Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras). Almohadilla no incluida.

Qué es necesario

Seleccione una opción



#O-AMA96X2.05
 Clamshell Armboard
 Pad 5 cm (2")
 1 necesario



#O-AMA96X3.05
 Clamshell Armboard
 Pad 7,6 cm (3")
 1 necesario

Qué es opcional



#O-A1004X3.05,
 #O-A1004X2.05
 Standard Armboard Pads
 5 cm (2"), 7,6 cm (3")

Especifique tipo de riel

EU #O-ABSLTE
 UK #O-ABSLTUK
 US #O-ABSLT



Easy Armboard Lift-to-Position #O-ABSLE

Levante el extremo del tablero y gírelo hasta la posición deseada. El peso del brazo del paciente coloca el tablero en su sitio cuando se baja. Una palanca de resorte asegura el reposabrazos al riel reduciendo la inseguridad de los bloqueos de gravedad. Medidas del reposabrazos: 66 x 14 cm (26 pulgadas x 5 1/2 pulgadas). La almohadilla mide 15 1/4 cm (6 pulgadas) de ancho. Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras).

Especifique tipo de riel

EU #O-ABSLE
 UK #O-ABSLUK
 US #O-ABSL



Qué es necesario

Seleccione una opción



#O-AMA96X2.05
 Clamshell Armboard
 Pad 5 cm (2")
 1 necesario



#O-AMA96X3.05
 Clamshell Armboard
 Pad 7,6 cm (3")
 1 necesario



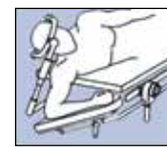
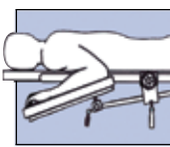
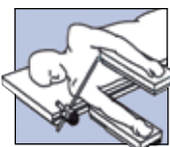
#O-A1004X3.05,
 #O-A1004X2.05
 Standard Armboard Pads
 5 cm (2"), 7,6 cm (3")

Qué es opcional



Multi-Task Armboard #O-ABMT

Proporciona soportes de brazos para las posiciones lateral, sentada, en decúbito prono y en decúbito lateral. Toma esférica con cerradura combinada con desplazamiento horizontal de 15 cm (6 pulgadas) permite una amplia flexibilidad de posicionamiento. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).



Qué es necesario *Seleccione una almohadilla*



#A-40023 (EU)*
 Easy Lock™ Socket
 1 necesario



Clamshell 2,5 cm (1")
 Armboard Pad
 #O-AMA97X1.05
 1 necesario

O BIEN



Standard 2,5 cm (1")
 Armboard Pad
 #O-AMA12X1.05
 1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Posición lateral



Posición sentada



La almohadilla envolvente proporciona protección y estabilidad

LPS Arm Support #A-90002

Coloca de forma segura y sencilla a los pacientes en posición lateral, sentada y en decúbito

Permite una colocación eficaz de los brazos para evitar lesiones potenciales al paciente. El reposamanos moldeable permite al cirujano colocar la mano del paciente en cualquier posición deseada. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué se incluye



#A-90002
LPS Arm Support
1 incluido



#A-AMA74
LPS Arm Support Pad
1 incluido

Qué es necesario



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Se muestra en uso con la Armboard Pad

Arm Shield #O-AS

Se desliza por debajo del colchón de sección trasera para proteger los brazos y evitar que se caigan de la mesa. El Arm Shield radiolúcido proporciona una plataforma cómoda y segura para que el personal quirúrgico se apoye sin herir al paciente o se desplace la vía intravenosa. La suave almohadilla flexible proporciona un cómodo cojín para el paciente para reducir el riesgo de lesiones por presión. La Armboard Pad no está incluida. Dimensiones: 40 cm anchura por 18 cm altura (15³/₄ pulgadas x 7 pulgadas). Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué se incluye



#O-AS
Arm Shield
1 Incluido



#O-AMA53X0.6S
Arm Shield Pad
1 incluido



Comfort Mat #O-CM

Dé un paso hacia la comodidad y sienta la diferencia

La Comfort Mat es una espuma de células cerradas absorbente que ayuda a reducir la fatiga, el dolor y la incomodidad asociadas a permanecer de pie durante largos periodos de tiempo. Los bordes biselados, que requieren poca atención, facilitan el acceso a la superficie. La superficie mide 51 cm x 84 cm (20 pulgadas x 33 pulgadas), pero también está disponible en tamaños personalizados. Esta superficie antideslizante es resistente a los productos químicos. Las colchonetas personalizadas tienen un precio por pulgada cuadrada.



Needle Trier™ Device #A-75000

Ayude a proteger a su personal de las heridas por instrumental con borde cortante con el Allen™ Needle Trier. El sistema de recuperación de la aguja de sutura tiene una gran superficie magnética para coger fácilmente cualquier aguja de hierro y de tamaño tan pequeño como 0,15 mm (0,006 pulgadas) de diámetro. Nuestro diseño único permite a nuestro recogedor magnético llegar por debajo de la mesa de operaciones y otros lugares fuera del alcance de la mano. El aluminio ligero es fácil de usar, de limpiar y de almacenar. El mango largo, de más de un metro (3 pies), evita tener que agacharse para recoger instrumental afilado perdido.



Flexible Anesthesia Screen #O-FAS CE

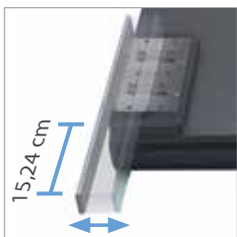
Esta pantalla moldeable se adapta a cualquier forma que desee. La construcción de unión metálica con revestimiento de plástico permanece estable a medida que se le da forma. El poste tiene 1,6 cm (5/8 pulgadas).

Qué es necesario



#A-40023 (EU)*
Easy Lock™ Socket
1 necesario

*Especifique el tipo de riel: EU, UK, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



Movimiento posterior hacia adentro y hacia afuera para acomodar varias anchuras de mesas

Adjustable Footboard #O-AFB €€

Ancho regulable que se adapta a las dimensiones del riel exterior de 53 cm - 59 cm (21 - 23¹/₄ pulgadas). Se instala de forma horizontal como una extensión de la mesa para acomodar a pacientes más altos o de forma vertical como soporte de los pies. Se monta fácilmente en los rieles laterales de la sección de los pies de la mesa de operaciones estándar. La construcción radiolúcida permite el procesamiento por imágenes sin obstáculos. Incluye una almohadilla para la gestión de la presión de diseño de 5 cm (2 pulgadas) para reducir la presión de los talones. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Qué se incluye



#O-AFB
Adjustable Footboard
1 incluido



#O-AMA122X2.0R
Adjustable
Footboard Pad
1 incluido

Qué es necesario



#O-RC2XUK (EU/UK)*
Rail Clamp

*Especifique el tipo de riel: EU/UK, Suiza, US. Consulte la página del producto para otros números de pieza.



#O-PRSH Hooks

Security Straps #O-PRSLH, #O-RSX2 €€

Se abrocha con hebillas alrededor de los rieles laterales para un ajuste y sujeción simples de la mesa. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

#O-PRSLH Medium Security Strap (sin ganchos)

- La sección central suave acolchada mide 1,2 cm (1/2 pulgadas) de grosor, 13 cm (5 pulgadas) de ancho, 46 cm (18 pulgadas) de longitud.
- Las cintas se ajustan desde 46 cm hasta 114 cm (18 pulgadas - 45 pulgadas).

#O-RSX2 Large Security Strap (sin ganchos)

- La sección central suave acolchada mide 1,2 cm (1/2 pulgadas) de grosor, 15 cm (6 pulgadas) de ancho, 61 cm (24 pulgadas) de longitud.
- Las cintas se ajustan desde 61 cm hasta 203 cm (24 pulgadas - 80 pulgadas).

Qué es opcional



Portátil y fácil de usar.
No se requieren abrazaderas.



#O-PRSH
Seguridad del paciente
Strap Hooks
2 necesarios



Integral Rail Clamp

Table Width Extender 10 cm (4") #O-TWEE **CE**

Aumenta la superficie de apoyo para pacientes más altos. Se acopla fácilmente al riel gracias al mecanismo de bloqueo integral. Se puede utilizar de forma individual o múltiple para crear una plataforma personalizada. La superficie de apoyo mide 10 cm x 51 cm (4 pulgadas x 20 pulgadas). Incluye rieles laterales para montar stirrup clamps, armboards y otros accesorios. Póngase en contacto con el departamento de ventas para obtener información sobre la almohadilla de reemplazo. Capacidad de peso del paciente: 181 kg (400 libras).

Especifique tipo de riel

EU #O-TWEE
UK #O-TWEUK
US #O-TWE

Tamaño de almohadillas

2,5 cm (1")	#O-AMA34X1.0S
5 cm (2")	#O-AMA34X2.0S
7,6 cm (3")	#O-AMA34X3.0S
10 cm (4")	#O-AMA34X4.0S



Abrazaderas incorporadas

Nissen Thigh Straps #O-NTSE **CE**

Asegure a los pacientes para que no se deslicen durante las intervenciones de Trendelenburg acentuadas como la Nissen funduplicatura. Las cintas conductivas rodean cada parte superior del muslo con una amplia almohadilla suave. Una hebilla con forma de avión facilita el ajuste cómodo de longitud. La almohadilla mide 11,4 cm (4,5 pulgadas) de ancho y 51 cm (20 pulgadas) de largo. Las cintas se ajustan hasta 122 cm (48 pulgadas). Las Nissen Thigh Straps se venden en pares. Capacidad de peso del paciente: 227 kg (500 libras).

Especifique tipo de riel

EU #O-NTSE
UK #O-NTSUK
US #O-NTS



Nota: Las Nissen Thigh Straps se venden en pares

Bariatric Nissen Thigh Straps #A-80400E **CE**

Las Bariatric Nissen Thigh Straps ofrecen el soporte necesario a los pacientes más altos durante la colocación antitrendelenburg acentuada. La almohadilla es ancha y larga para ofrecer un apoyo cómodo. Las abrazaderas integrales se enganchan de forma segura al riel. Capacidad de peso del paciente: 454 kg (1.000 libras).

- La almohadilla mide 18 cm (7 pulgadas) de ancho y 79 cm (31 pulgadas) de largo
- Las cintas se ajustan a una longitud útil de hasta 179 cm (70 pulgadas)

Especifique tipo de riel

EU #A-80400E
UK #A-80400UK
US #A-80400

Índice de productos *alfabético*

#

4-Post System 25

A

Accessory Cart 90
Adjustable Accessory Rail & Clamp 31
Adjustable Footboard 96
Advance Flat Top Pad 34
Advance Prone Support Set 12
Advance Table 9
Advance Table Complete Package 13
Advance Table Lateral Set 14
Advance Table Premium Package 13
Advance Table Standard Package 10, 14
Anesthesia Screen, Flexible 95
AP-Vantage, C-Flex 29
Armboards
 Articulating Arm Support 32
 Easy Armboard Lift-to-Position 93
 Easy Armboard With Trigger 33, 92
 LPS Arm Support 64, 94
 Multi-Task Armboard 93
Arm & Hand Tables
 Carbon Lights Hourglass Table 79
 Carbon Lights Minor Procedures Table 78
 Carbon Lights Rectangular Table 78
Arm Positioner 63
Arm Positioner Sterile Disposables 65
Arm Shield 94
Arm Support, LPS 64, 94
Arm Traction Device 67
Arm Trap Disposables 68
Arthroscopic Well-Leg Holder 75
Articulating Arm Support 32
Autoclavable Clamp 88

B

Bariatric
 Nissen Thigh Straps 97
Beach Chairs
 Beach Chair Cart 66, 91
 Counter-Traction Brace 64
 Counter-Traction Strap 64
 FlexiForm Head Rest Pad Disposables 65
 Lift-Assist Beach Chair 57
 LPS Arm Support 64
 Reusable Pad Set 66
Boot Pads
 FootHugger Boot Pad 45
Boot, Traction 73
Bow Frame 23
Bow Frame Skin Care Covers Kit 35

Bow Frame Standard Covers Kit 35
Braces
 Arthroscopic Stress Post 69
 Counter-Traction Brace 64
 Counter-Traction Strap 64
 Lateral Braces 68
 Security Straps 96

C

Carbon Lights Hourglass Table 79
Carbon Lights Minor Procedures Table 78
Carbon Lights Rectangular Table 78
Carts
 Accessory Cart 90
 Beach Chair Cart 66, 91
 Bow Frame Cart 91
 Stirrup Cart 90
C-Flex Accessories 27
C-Flex AP-Vantage System 29
C-Flex Head Positioning System 27
Clamps
 Autoclavable 88
 Easy Lock Blade Clamp 87
 Easy Lock Socket 87
 Flex Frame Clamp Set 31
 Rail Clamp 89
 Simple Clamp 89
 Universal Clamp 88
Comfort Mat 95
Counter-Traction Brace 64
Counter-Traction Strap 64
C-Prone 19
Cysto-Lift Knee Crutch 48

D

Disposables
 Arm Positioner Sterile Disposables 65
 Arm Trap Disposables 68
 Bow Frame Skin Care Covers Kit 35
 Bow Frame Standard Covers Kit 35
 C-Flex System Clean Cape Disposables 37
 Comfort Cover Disposables 36
 Comfort Mask Disposables 37
 Easy Catcher Disposable System 51
 Finger Trap Disposables, Sterile Mesh 80
 FlexiForm Head Rest Pad Disposables 65
 Leg Holder Disposable Pads 74
 Universal Head Restraint Disposables 65
Drapes
 Clear View 49
 Uro Catcher Drapes 49

E

Easy Armboard Lift-to-Position 93
Easy Armboard With Trigger 33, 92
Easy Catcher Disposable System 51
Easy Irrigation Tower 83
Easy Lock Blade Clamp 87
Easy Lock Socket 87
Easy Rack 92
Equalizer, The 81

F

Finger Trap Disposables, Sterile Mesh 80
Finger Traps Sizing Kit 80
Flex Frame Clamp Set 31
Flexible Anesthesia Screen 95
FlexiForm Head Rest Pad Disposables 65
Foam Head Block Stand 23
Footboard, Adjustable 96
FootHugger Boot Pad 45

H

Hand Positioner, Schlein 79
Head Positioner, Universal 61
Hug-U-Vac Lateral Positioners 71
Hug-U-Vac Steep Trend Positioners 5, 53, 55

I

Irrigation Tower, Easy 83

K

Knee Crutches
Cysto-Lift 48
Simplicity Knee Crutch 48
Knee Stabilizer, Total 69

L

Lateral Braces 68
Lateral Positioners, Hug-U-Vac 71
Leg Holder, Deluxe Arthroscopic 74
Leg Holder Disposable Pads 74
LPS Arm Support 64, 94

M

Mat, Comfort 95

N

Needle Trier Device 95
Nissen Thigh Straps 97
Nissen Thigh Straps, Bariatric 97

P

Pads

Advance Flat Top Pad 34
Astrus Elite Supine Top Pad 34
FootHugger Boot Pad 45
Junior PAL Clamshell Pad 47
Little PAL Clamshell Pad 47
Prone Spinal Leg Pad 18
Ultrafins Clamshell Pad 41
PAL, Junior Stirrups 47
PAL, Little Stirrups 47
PAL Pro Stirrups 45
Patient Transfer Board 85
Pediatric Stirrups 47
Prepper Device, The 69
Prone Spinal Leg Pad 18

R

Rack, Easy 92

S

Schlein Hand Positioner 79
Security Straps 96
Shoulder Supports 49
Shoulder Suspension System, Weightless 67
Simplicity Knee Crutch 48
Spine
4-Post System 25
Adjustable Accessory Rail & Clamp 31
Advanced Arm Support 32
Advance Flat Top Pad 34
Advance Prone Support Set 12
Advance Table 9
Advance Table Complete Package 13
Advance Table Lateral Set 14
Advance Table Premium Package 13
Advance Table Standard Package 10, 14
Articulating Arm Support 32
Astrus Elite Supine Top Pads 34
Bow Frame 23
Bow Frame Skin Care Covers Kit 35
Bow Frame Standard Covers Kit 35
C-Flex AP-Vantage System 29
C-Flex Head Positioning System 27
C-Flex System Clean Cape Disposables 37
Comfort Cover Disposables 36
Comfort Mask Disposables 37
C-Prone 19
Flex Frame Armboard Rail 30
Flex Frame OR Table Clamp Set 18, 31
Flex Frame Spine System 17
Prone Arm Support 33

Índice de productos *alfabético*

Spine System Lateral Package 19
Supine Top Set 34
Wingset Body Positioners 21
Steep Trend Pad 55
Stirrup Cart 90
Stirrups
 Junior PAL Pediatric Stirrup 47
 Little PAL Pediatric Stirrup 47
 PAL Pro Stirrups 45
 Ultrafins Stirrups 41
 Yellofins Elite Stirrups 43
 Yellofins Stirrups 43
 Yellofins without Lift-Assist 43
Stress Post, Arthroscopic 69
Supine Top Set 34

T

Table Width Extender 97
Total Knee Stabilizer 69
Traction Boot 73
Transfer Board, Patient 85

U

Ultrafins Stirrups 41
Universal Head Positioner 61
Universal Head Restraint Disposables 65
Uro Catcher
 Uro Catcher Drapes 49
 Uro Catcher System 49

W

Weightless Shoulder Suspension System 67
Well-Leg Holder, Arthroscopic 75
Wingset, Chest 21
Wingset, Chest, Radiolucent Screws 21
Wingset, Contour Breast Positioner 21
Wingset, Hip, Cut-Out 21
Wingset, Hip, Radiolucent Screws 21
Wingset, Pediatric 21
Wingset, Standard 21
Wrist Arthroscopy System 81

Y

Yellofins Elite Stirrups 43
Yellofins Reusable Pad 43
Yellofins Stirrups 43

Índice de productos *por número de piezas*

A-10015	Deluxe Arthroscopic Leg Holder 74
A-10028-C	FootHugger Boot Pads 45
A-10052	PAL Pro Stirrups 45
A-10055	Paediatric Stirrup Package 47
A-10056	Junior PAL Stirrups 47
A-10057	Little PAL Stirrups 47
A-20500	Arm Traction Device 67
A-20750	Schlein Hand Positioner 79
A-21200	Sterile Arm Trap Disposables 68
A-30010E	Accessory Cart (EU) 90
A-30010UK	Accessory Cart (UK) 90
A-30015	Stirrup Cart 90
A-30410-C	Carbon Lights Minor Procedures Table 78
A-30450-C	Carbon Lights Rectangular Table 78
A-30650-C	Carbon Lights Hourglass Table 79
A-40018	Simple Clamp (US/EU) 89
A-40018-UK	Simple Clamp (UK) 89
A-40022	Easy Lock Socket (US) 87
A-40023	Easy Lock Socket (EU) 87
A-40024	Easy Lock Socket (UK) 87
A-40040	Easy Lock Blade Clamp (US) 87
A-40041	Easy Lock Blade Clamp (EU) 87
A-40042	Easy Lock Blade Clamp (UK) 87
A-60001	Allen Hug-U-Vac Steep Trend Positioner 53
A-60002	Allen Hug-U-Vac Lateral Positioner (Large) 71
A-60003	Allen Hug-U-Vac Lateral Positioner (Standard) 71
A-60005	Allen Hug-U-Vac Large Steep Trend Positioner 53
A-60010	Steep Trend Positioners Package 53
A-60110	Allen Steep Trend Pad & Drawsheet 55
A-63500	Shoulder Supports 49
A-63500PAD	Shoulder Supports Replacement Pads 49
A-63600	Allen Steep Trend Secondary Supports 53
A-70000	Allen Spine System (Standard System with C-Prone) 17
A-70002	Allen Spine System (Premium System with C-Flex) 17
A-70110	C-Flex AP-Vantage (with C-Flex System) 29
A-70111	C-Flex AP-Vantage (without C-Flex System) 29
A-70200	Standard Wingset System 21
A-70230	Spine System Lateral Package 19
A-70260	Comfort Cover Disposables 36
A-70270	Contour Breast Positioner 21
A-70300	C-Prone Head Positioner 19
A-70310	Comfort Mask Disposables 37
A-70400	Supine Top Set 34
A-70434	Astrus Elite 5 cm (2") Supine Top Pads 34
A-70435	Astrus Elite 7,6 cm (3") Supine Top Pads 34
A-70436	Allen Advance Flat Top Pad 34
A-70441	Prone Spinal Leg Pad 18
A-70500	Armboard Rail 30
A-70501	Short Accessory Rail 30
A-70502	Long Accessory Rail 30
A-70510	Flex Frame Operating Table Clamp Set 31
A-70610	Prone Arm Support 33
A-70615-US	Advanced Arm Support 32
A-70700	C-Flex Head Positioning System 27
A-70702	C-Flex Clean Cape Disposables 37
A-70800	Allen Bow Frame 23
A-70805	Bow Frame Standard Covers Kit 35
A-70810	Bow Frame Skin Care Covers Kit 35
A-70810C	Bow Frame Skin Care Covers 35
A-70815	Bow Frame Cart 91
A-70825	Head Block Stand 23
A-70862	Allen Foam Head Block 36

A-71001	Allen Advance Table Standard Package 10
A-71002	Allen Advance Table Premium Package 13
A-71003	Allen Advance Table Complete Package 13
A-71200	4-Post System, Standard Height Package 25
A-71201	4-Post System, Low Height Package 25
A-71261	Allen Advance Ultra Comfort Covers, Small 36
A-71262	Allen Advance Ultra Comfort Covers, Medium 36
A-71263	Allen Advance Ultra Comfort Covers, Large 36
A-71300	Allen Advance Table Prone Support Set 12
A-71319	Articulating Arm Support 32
A-71501-EU	Adjustable Accessory Rail (EU) 31
A-71501-UK	Adjustable Accessory Rail (UK) 31
A-71501-US	Adjustable Accessory Rail (US) 31
A-71502	Clamp for Adjustable Accessory Rail 31
A-71600	Advance Accessory Cart 11
A-71701	Advance Lateral Top 15
A-71702-L	Advance Lateral Bracket 15
A-71702-P	Advance Prone Bracket 15
A-71703	Advance Lateral Top Pad 15
A-71704	Advance Lateral Air Bladder 15
A-71705-EU	Advance Lateral Air Compressor 15
A-71706	Advance Lateral Draw Sheet 15
A-71709	Air Compressor Tube Set 15
A-75000	Needle Trier Device 95
A-80400	Bariatric Nissen Thigh Straps (US) 97
A-80400E	Bariatric Nissen Thigh Straps (EU) 97
A-80400UK	Bariatric Nissen Thigh Straps (UK) 97
A-83000	Long, Wide Patient Transfer Board 85
A-83001	Short, Narrow Patient Transfer Board 85
A-83005	Long, Narrow Patient Transfer Board 85
A-90001	Counter-Traction Brace 64
A-90002	LPS Arm Support 64, 94
A-90015	Counter-Traction Strap 64
A-90019	FlexiForm Head Rest Pad Disposables 65
A-90020	Beach Chair Reusable Pad Set 66
A-90023	Universal Head Restraint Disposables 65
A-90026	Universal Head Positioner 61
A-90040	Lift-Assist Beach Chair Reusable Pad Set 66
A-90100	Allen Beach Chair Cart (US) 91
A-90100E	Allen Beach Chair Cart (EU) 91
A-90100UK	Allen Beach Chair Cart (UK) 91
A-91500	Allen Lift-Assist Beach Chair 57
A-92000	Allen Arm Positioner 63
A-92001	Allen Arm Positioner Sterile Disposables 65
A-92002	Autoclavable Clamp 88
A-93000	Allen Traction Boot 73
A-93001	Traction Boot Disposable 73
O-ABMT	Multi-Task Armboard 93
O-ABSLE	Easy Armboard Lift-to-Position 93
O-ABSLTE	Easy Armboard With Trigger 92
O-AFB	Adjustable Footboard 96
O-AMA34X1.0S	Table Width Extender 2,5 cm (1") Pad 97
O-AMA34X2.0S	Table Width Extender 5 cm (2") Pad 97
O-AMA34X3.0S	Table Width Extender 7,6 cm (3") Pad 97
O-AMA34X4.0S	Table Width Extender 10 cm (4") Pad 97
O-AS	Arm Shield 94
O-ASP	Arthroscopic Stress Post 69
O-AWLH	Arthroscopic Well-Leg Holder 75
O-CLK	Cysto-Lift Knee Crutch 48
O-CM	Comfort Mat 95
O-CVD	Clear View Drape 49
O-EC51-EU	Easy Catcher Disposable System: Sterile 51
O-EC52-EU	Easy Catcher Disposable System: Non-Sterile 51
O-FAS	Flexible Anesthesia Screen 95
O-KCP	Simplicity Knee Crutch 48
O-LPA	Easy Irrigation Tower 83
O-LPS	The Prepper Device 69

Índice de productos *por número de piezas*

O-MR2	Easy Rack (US) 92
O-MR2E	Easy Rack (EU) 92
O-MR2UK	Easy Rack (UK) 92
O-NTS	Nissen Thigh Straps (US) 97
O-NTSE	Nissen Thigh Straps (EU) 97
O-NTSUK	Nissen Thigh Straps (UK) 97
O-PRSLH	Medium Security Strap 96
O-RC2	Rail Clamp (US) 89
O-RC2XUK	Rail Clamp (EU/UK) 89
O-RCP2	Universal Clamp (US/EU) 88
O-RCS	Rail Clamp (Swiss) 89
O-RSX2	Large Security Strap 96
O-TKS	Total Knee Stabilizer with Pad 69
O-TWE	Table Width Extender 10 cm (4") US Rail 97
O-TWEE	Table Width Extender 10 cm (4") EU Rail 97
O-TWEUK	Table Width Extender 10 cm (4") UK Rail 97
O-UC31	Uro Catcher Drapes, Sterile 49
O-UC32	Uro Catcher Drapes, Non-Sterile 49
O-UC4	Uro Catcher System (US) 49
O-UC4E	Uro Catcher System (EU) 49
O-UC4UK	Uro Catcher System (UK) 49
O-UFAS	Ultrafins Stirrups 41
O-UPBL3S	Lateral Braces 68
O-YFASI	Yellofins with Lift-Assist 43
O-YFES	Yellofins Elite with Lift-Assist 43
O-YFSI	Yellofins without Lift-Assist 43
R-30522-888	Finger Trap Disposables Single Starter Kit 80
R-30522-999	Finger Trap Disposables Double Starter Kit 80
R-50522-1	Sizing Kit 80
R-644-36	Weightless Shoulder Suspension System 67
R-734-05	The Equalizer 81
R-734-10	Wrist Arthroscopy System 81
R-S4133-V	Leg Holder Disposable Pads 74

Información de garantía

Los productos Allen no presentarán defectos de materiales ni de mano de obra durante dos (2) años. Existen, no obstante, excepciones en función de los tipos o grupos de productos tal y como se detalla a continuación. Los productos siguientes tienen un (1) año de garantía a diferencia de los productos que tienen dos (2) años:

- Allen™ Advance Table
- Allen Hug-U-Vac™
- Los productos de las almohadillas, lo que incluye:
 - Gel Pads, Vacu-Gel™ y Vacu-Form™
- Foam Positioners

La garantía no cubre el mal uso, abuso, negligencia o falta de mantenimiento de rutina. Para que un artículo este cubierto por la garantía, el número de serie o lote debe aparecer en el producto. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente o su representante de Allen para obtener más información sobre la garantía.

Información sobre derechos de propiedad y marca comercial

Copyright 2016, Allen Medical Systems, Inc. Allen™, Active Heel™, Bow™, C-Flex™, Carbon Lights™, Clear View™, Contour™, Easy Catcher™, Easy Lock™, FlexiForm™, FootHugger™, Hug-U-Vac™, Lift-Assist™, Needle Trier™, PAL™, PAL Pro™, SAM™, Simplicity™, The Prepper™, Ultrafins™, Universal™, Uro Catcher™, Vacu-Form™, Vacu-Gel™, Yellofins™ son marcas comerciales de Allen Medical Systems.

CoFlex® es una marca comercial registrada de Paradigm Spine, LLC. Linvatec® es una marca comercial registrada de Conmed Corporation. Maquet® es una marca comercial registrada de Maquet GmbH. Mayfield® es una marca comercial registrada de Integra Life Sciences, Corp. Orthovision® es una marca comercial registrada de the American Sterilizer Company. Ovation® es una marca comercial registrada de Mizuho Orthopedic Systems, Inc. Schaerer® es una marca comercial registrada de Schaerer Medical Management AG. Steris® es una marca comercial registrada de Steris, Inc. Tyvek® es una marca comercial registrada de E.I. du Pont de Nemours and Company. Velcro® es una marca comercial registrada de Velcro Industries, BV.

DORO™ es una marca comercial de Pro Med Instruments GmbH. McConnell™ es una marca comercial de McConnell Orthopedic Manufacturing Company. Wilson™ es una marca comercial de Mizuho Orthopedic Systems, Inc. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

Los productos no están fabricados con látex de caucho natural

Información sobre el número de serie del producto

Todos los equipos (bienes materiales) de Allen Medical Systems son seriadados e incluyen una etiqueta con el número de serie. Existen dos tipos de etiquetas (blanca y plateada). Ambas contienen seis dígitos que pueden ser precedidos por una letra.

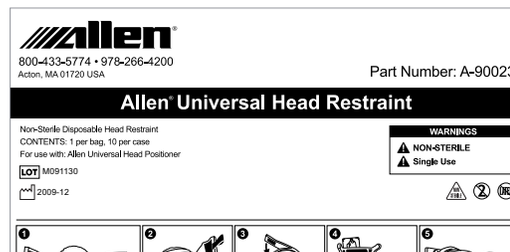


Tipo 1



Tipo 2

Los productos desechables estériles y no estériles contienen un número de lote en la parte exterior del paquete/caja.



Las superficies y almohadillas tienen una letra/fecha en dígitos en la etiqueta que se adjunta en el lateral de la almohadilla.



Para que un artículo este cubierto por la garantía, el número de serie o lote debe aparecer en el producto.

Visite nuestro sitio web: www.allenmedical.com

Allen

US 978-266-4200 or INTL +1 978-266-4286 | Contact Us

Search...

Spine | Gyn / Uro / Lap | Orthopaedic | Fluid Management | Surfaces | General | Resources

Allen Advance Table

A premium solution for complex spine surgical procedures. The Allen Advance Table is designed with improved safety features specifically related to the surgical top's connection to the table, helping to avoid accidentally dropping the surgical top if the incorrect pin is pulled...

Learn More

When it comes to the operating room, nothing is more important than patient safety.

Spine

The Allen Spine portfolio offers innovative solutions to help with all of your patient positioning challenges in spine surgery. Whether you are looking for a stand-alone, dedicated spine table for complex spine surgical procedures or positioning systems for simple spine procedures, Allen provides many options.

Learn More

Fluid Management

Allen's fluid management line ranges from a sophisticated fluid management system to convenient collection devices such as the Easy Catcher® and Quiet Floor Suction System. For a case such as a hysteroscopy, the ThermoMed® FluidSmart™ System provides real-time fluid deficit monitoring by measuring fluid inflow against collected fluid.

Learn More

Lithotomy & Robotics

Allen offers a wide range of positioning solutions for gynecology, laparoscopy and urology procedures. Led by the Yellofins® stirrup family, Allen offers a comprehensive line of stirrups that will address all of your patient positioning challenges. In addition, Allen is leading the way with innovative solutions that...

Learn More

Products

- Spine
- Gyn / Uro / Lap
- Orthopaedic
- Fluid Management
- Surfaces
- General

More...

- Contact Us
- Our Company
- Leadership
- Promos
- Events
- Repair
- Order

Get in Touch

US 978-266-4200 | INTL +1 978-266-4286 |

Hill-Rom | © 2014 Allen Medical Systems, Inc. | D-770031-C6

[AdvaMed Code of Ethics](#) | [Terms & Conditions](#) | [Privacy Policy](#)

Encuentre productos innovadores para la colocación del paciente en cirugía

- Diseño limpio y moderno para mejorar la experiencia
- Diseño receptivo que se ha optimizado para tabletas y teléfonos inteligentes
- Navegación simplificada de las páginas y los productos
- Funcionalidad y campo de búsqueda mejorados
- Sección única de recursos para catálogos, folletos y vídeos
- Solicite un producto de prueba o pida el presupuesto de cualquier producto con facilidad

Hill-Rom es una empresa líder global de tecnología médica con aproximadamente 10.000 empleados en todo el mundo. Colaboramos con proveedores de asistencia sanitaria de más de 100 países al centrarnos en soluciones para el cuidado de los pacientes que mejoran los resultados clínicos y económicos en cinco áreas principales: **movilidad avanzada, prevención y cuidado de heridas, flujo de trabajo clínico, seguridad y eficacia quirúrgica y salud respiratoria**. En todo el mundo, los trabajadores, productos y programas de Hill-Rom trabajan en pro de una sola misión: **todos los días, en todo el mundo, mejoramos los resultados para los pacientes y para quienes cuidan de ellos.**

PATENT www.hill-rom.com/patents

Los productos de este catálogo pueden estar cubiertos por una o más patentes. Consulte la dirección de Internet que se indica anteriormente.

Allen Medical Systems, Inc. es una filial de Hill-Rom. Hill-Rom & Allen son dueños de las patentes de Europa, EE. UU., y otras patentes y solicitudes de patentes pendientes.

Allen Medical Systems, Inc. se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso en el diseño, especificaciones y modelos. La única garantía de Allen Medical Systems, Inc. es la garantía expresa por escrito sobre la venta de sus productos.

Los productos pueden estar compuestos por materiales nuevos, restaurados y reciclados. Todos los materiales restaurados y reciclados cumplen nuestras estrictas especificaciones de productos nuevos.

© 2017 Allen Medical Systems Inc. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.
D-770804-A2

Para obtener más información sobre estos productos o servicios, póngase en contacto con su representante local de Allen o visite nuestra página web:

Ventas +1 978 266 4256
Servicio de atención al cliente +1 978 266 4286
Fax +1 978 266 4426
alleninternationalorders@hill-rom.com

Allen Medical, 100 Discovery Way, Acton, MA 01720

www.allenmedical.com

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom