

CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2017



ETHICON
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery

ETHICON

PART OF THE *Johnson+Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery

ÍNDICE

▶ Seleccionar para llevar a página

▶ 4 Nuestro Credo

▶ 5 Mallas Quirúrgicas

- ▶ 7 PHYSIOMESH™ Open
- ▶ 8 PROCEED®
- ▶ 9 PROCEED® Ventral Patch
- ▶ 10 ULTRAPRO®
- ▶ 11 UHS Sistema de Hernia ULTRAPRO®
- ▶ 12 Malla PROLENE®
- ▶ 13 PHS Sistema de Hernia PROLENE®
- ▶ 14 SECURESTRAP
- ▶ 15 SECURESTRAP Open

▶ 16 Dermabond

DERMABOND®

▶ 19 Prineo

PRINEO®

▶ 20 Ligaduras

▶ 24 Engrapadoras Cirugía Abierta

▶ 25 Engrapadoras Lineales

Engrapadoras Lineales Ajustables
Engrapadoras Lineales Recargables
Engrapadora De Piel Cabeza Fija
Extractor De Grapas

▶ 27 Engrapadoras Lineales Cortantes

Engrapadoras Lineales Cortantes
Recargas Lineales Cortantes
Nueva Engrapadora Lineal Cortante

▶ 30 Engrapadoras Curvo-Cortante

CONTOUR® 40mm Curva Cortante
CONTOUR® 40mm Curva Cortante Recarga

▶ 32 Engrapadoras Circulares

Engrapadora Circular Curva Endoscópica
Engrapadora Circular Curva
ENDOPATH® ILS Set de Medidores
Pinza Reutilizable - Jareta

▶ 34 Engrapadoras para Procedimiento de Prolapso Hemorroidal

Set PPH

▶ 35 Engrapadoras Cirugía Endoscópica

▶ 37 Powered ECHELON® FLEX™

Powered ECHELON® FLEX™ 60 mm Articulable
Powered ECHELON® FLEX™ Articulable

▶ 38 Powered Plus™ GTS System

▶ 39 Endocortadoras ECHELON® FLEX

ECHELON® FLEX™ 45 mm Endocortadoras Articulable
ECHELON® FLEX™ 60 mm Endocortadoras Articulable

▶ 40 ECHELON® FLEX™ Powered Vascular Stapler

▶ 41 ENDOCORTADORAS ENDOPATH® ETS™

ETS™ Articulable 45 mm
ETS™ Rectas 45mm Recargas
ETS™ 45mm Recargas
ETS™ 35mm Lineal Cortante
EZ 45mm Endograpadora
EZ 45mm Recargas
ETS FLEX 35mm Endograpadoras
ETS FLEX 35mm Endo Cortadora Recto
ETS 35mm Recarga Lineal Cortante

▶ 43 Acceso Laparoscópico

▶ 44 Trocares

▶ 46 Trocares Sin Cuchilla

ENDOPATH® XCEL™ 5mm Trocar sin Cuchilla
ENDOPATH® XCEL™ 11mm Trocar sin Cuchilla
ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar sin Cuchilla
ENDOPATH® XCEL™ 15mm Trocar sin Cuchilla y Mango

▶ 47 Punta Dilatadora

ENDOPATH® XCEL™ 5mm Trocar Punta Dilatadora
ENDOPATH® XCEL™ 11mm Trocar Punta Dilatadora
ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar Punta Dilatadora

▶ 47 Punta Roma

ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar Punta Roma

▶ 48 Agujas

ENDOPATH® Aguja Para Insulación Pneumoperitoneo
ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar Punta Dilatadora

▶ 48 Mini/Micro Trocares

ENDOPATH® 2mm/3mm Mini Trocar No-óptico

▶ 49 Trocares Torácicos

ENDOPATH® 10mm Trocar Torácico Rígido
FLEXIPATH® Trocar Torácico Flexible
ENDOPATH BASX® Trocares bladeless

ENDOPATH BASX® Camisa Universales
ENDOPATH XCEL® Trocares con tecnología OPTIVIEW®
ENDOPATH XCEL® Trocares Punta Dilatadora con tecnología OPTIVIEW®
ENDOPATH XCEL® Camisas Universales con tecnología OPTIVIEW®
ENDOPATH XCEL® Trocares Punta Roma con tecnología OPTIVIEW®

▶ **51 Bolsas**

ENDOPATH® Retractor de Espécimen

▶ **51 Irrigación-Electrocirugía**

ENDOPATH® Pinzas Bipolares Laparoscópicas
ENDOPATH® PROBE PLUS® Electrodo
ENDOPATH® PROBE PLUS® Disertor Curvo
ENDOPATH® PROBE PLUS® Irrigación
ENDOPATH® 5mm Instrumentos
ENDOPATH® 5mm Instrumentos-Punta Roma
ENDOPATH® 10mm Instrumentos

▶ **54 Endosutura**

Asistente de Sutura
ENDOLOOP® Ligadura
Porta agujas Laparoscópico

▶ **55 Drenajes Blake**

▶ **58 Hemostáticos**

▶ **59 SURGICEL NUKNIT®, SURGICEL FIBRILLAR®, SNOW®**

▶ **61 SPONGOSTAN®**

▶ **62 SURGIFLO®**

▶ **64 Aplicador Endoscópico**

▶ **65 Biopatch®**

BIOPATCH®

▶ **67 Energía**

▶ **69 HARMONIC®**

Instrumentos del Bisturí Armónico para procedimientos laparoscópicos
Instrumentos del Bisturí Armónico para procedimientos abiertos
HARMONIC® Synergy
HARMONIC® Cuchillas Laparoscópicas
Piezas de mano
HARMONIC® Accesorios

▶ **73 ENSEAL® G2**

ENSEAL® G2 Curvo
ENSEAL® G2 Recto
ENSEAL® G2 Super Jaw

▶ **73 HARMONIC® HD 1000i Shears**

▶ **74 ENSEAL®**

Generador GEN11

▶ **76 Agujas ETHICON®**

▶ **77 Empaque**

▶ **78 Información del Empaque**

▶ **79 Selección y uso de las agujas quirúrgicas**

▶ **80 Agujas quirúrgicas ARTILOC®**

▶ **81 Selección y uso del porta agujas**

▶ **82 Pasos para lograr un desempeño superior**

▶ **83 Tipos de Agujas**

▶ **85 Significados de algunas agujas**

▶ **86 Agujas**

▶ **92 Suturas Absorbibles**

▶ **93 CATGUT Simple**

▶ **95 CATGUT Crómico**

▶ **98 VICRYL® RAPIDE**

▶ **100 VICRYL®**

▶ **104 VICRYL® PLUS**

▶ **106 MONOCRYL®**

▶ **108 MONOCRYL® PLUS**

▶ **110 PDS® II**

▶ **113 PDS® II PLUS**

▶ **116 Suturas No Absorbibles**

▶ **117 Seda PERMAHAND®**

▶ **121 ETHILON®**

▶ **125 MERSILENE®**

▶ **127 ETHIBOND® EXCEL™**

▶ **131 PROLENE®**

▶ **136 Acero ACIFLEX®**

▶ **138 Misceláneos**

▶ **139 Especialidades**

▶ **140 Cirugía Cardiovascular**

▶ **147 Cirugía Oftalmológica**

▶ **149 Cirugía Plástica**

▶ **153 Microcirugía**

▶ **154 Odontología**

▶ **155 Ginecología / Obstetricia**

▶ **157 Stratifix®**

▶ **165 Pedidos**

Nuestro Credo

Creemos que nuestra primera **responsabilidad es con los médicos, enfermeras y pacientes**, con las madres y padres y todos los demás que utilizan nuestros productos y servicios. Para **responder a sus necesidades**, todo lo que hagamos debe ser de primera calidad. Debemos luchar constantemente por **reducir nuestros costos** a fin de mantener precios razonables. Los pedidos de los clientes deben **ser atendidos rápidamente y con precisión**.

Nuestros proveedores y distribuidores deben tener la oportunidad de conseguir una ganancia justa.

Somos responsables ante nuestros empleados, los hombres y mujeres que trabajan con nosotros en todo el mundo. Cada uno de ellos debe ser considerado como persona. Hemos de **respetar su dignidad y reconocer su mérito**. Deben tener un sentido de **seguridad en su trabajo**. La retribución tiene que ser justa y adecuada, y las condiciones de trabajo limpias, ordenadas y seguras. Debemos tener en mente la manera de **ayudar a nuestros empleados a cumplir con sus responsabilidades familiares**. Los empleados deben sentirse libre para presentar sugerencias y quejas. Debe existir igual **oportunidad de empleo, desarrollo y ascensos** para aquellos que estén calificados. Nuestros directores deben ser competentes, **y sus acciones han de ser justas y éticas**.

Somos responsables ante las comunidades en las que vivimos y trabajamos e igualmente ante la comunidad mundial. Debemos **ser buenos ciudadanos** - apoyar las obras de beneficio social y cargar con nuestra justa porción de impuestos. Debemos **fomentar el avance cívico y una mejor sanidad y educación**. Debemos mantener en buen estado los bienes que tenemos el privilegio de usar, protegiendo el ambiente y los recursos naturales.

Nuestra responsabilidad final es con nuestros accionistas. Nuestras actividades deben **proporcionar una ganancia razonable**. Debemos experimentar con nuevas ideas, continuar la investigación, **desarrollar programas innovadores** y pagar por nuestros errores. Se debe comprar nuevo equipo, proporcionar nuevas instalaciones y **lanzar nuevos productos**.

Han de crearse reservas para proveer en tiempos adversos cuando operemos de acuerdo a estos principios, **los accionistas obtendrán una ganancia justa**.

[Regresar a Índice](#)

Mallas Quirúrgicas

Mallas Quirúrgicas

Mallas Quirúrgicas

Descripción

Ethicon, de Johnson & Johnson es la COMPAÑIA DE SOLUCIONES PARA LA HERNIA. ETHICON ofrece la más amplia variedad para todo tipo de reparaciones de la Pared Abdominal, desde mallas de polipropileno hasta mallas separadoras de tejido. Existe una malla o sistema de ETHICON para cada necesidad quirúrgica.

Indicaciones

Todas las mallas de ETHICON están indicadas para las reparaciones de la pared abdominal. Algunas de ellas están indicadas también para soportar tejidos en diferentes tipos de cirugías.

Esterilidad

Todas las mallas quirúrgicas de ETHICON se proveen estériles, y no deben ser utilizadas después de la fecha de caducidad ni reesterilizadas.

Almacenamiento

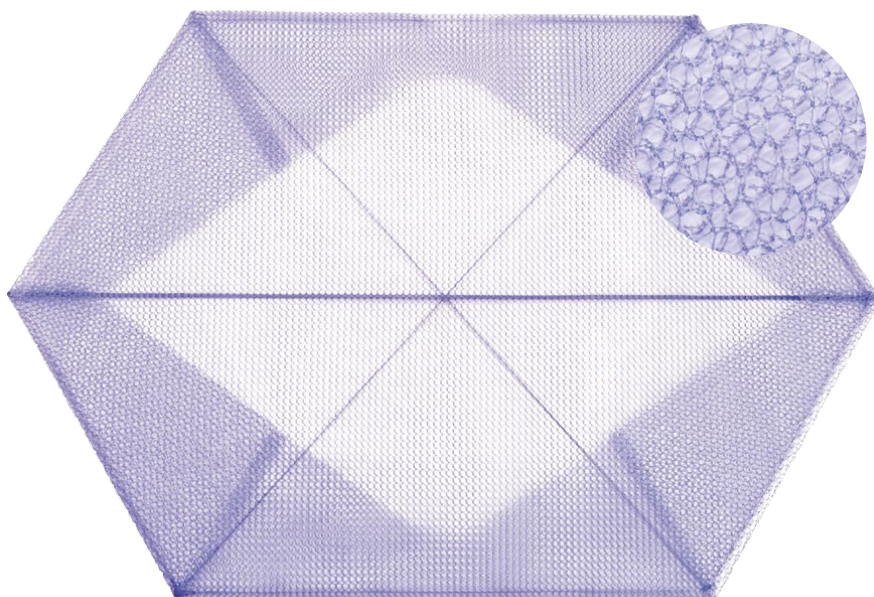
Se recomienda su almacenaje por debajo de los 25°C (77°F) y lejos de la humedad y el calor directo.

PRODUCTO	VENTRAL	UMBICAL	INGUINAL
PHYSIOMESH OPEN	●		
PROCEED	●	●	
PROCEED VENTRAL PATCH	●	●	
ULTRAPRO	●	●	●
ULTRAPRO HERNIA SYSTEM		●	●
PROLENE HERNIA SYSTEM		●	●
PROLENE	●	●	●
MERSILENE	●	●	●
VICRYL	●	●	●
SECURESTRAP	●	●	●
SECURESTRAP OPEN	●	●	●







- Mallas Separadoras de Tejido
- Sistema para reparación de la hernia
- Mallas planas
- Sistema de Fijación

PHYSIOMESH™ Open

MALLAS QUIRÚRGICAS



Malla Parcialmente Absorbible

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	Tamaño	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
MALLA PHYSIOMESH OPEN	Malla flexible de macro poros, parcialmente felxible diseñada para reparaciones abiertas de hernias ventrales.	OPHY1010 	≤ 3cm	10 x 10cm	1
		OPHY1215 	3cm - 5 cm	12 x 15cm	1
		OPHY1520 	> 3cm - ≤6cm	15 x 20cm	1
		OPHY1525 	> 3cm - ≤6cm	15 x 25cm	1
		OPHY2030 	6cm - 10cm	20 x 30cm	1
		OPHY2536 	>10cm - ≤19cm	25 x 36cm	1

PROCEED®

MALLAS QUIRÚRGICAS



Malla Separadora de Tejidos

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TIPO DE MALLA	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
MALLA PROCEED	Malla quirúrgica para la reparación de hernia ventral / incisional cuando existe la necesidad de que la malla entre en contacto con los órganos de la cavidad abdominal, Compuesta de Polipropileno de baja densidad encapsulado por polidioxanona, como lado parietal, y una capa de Celulosa Oxidada Regenerada como lado visceral.	PCDR1	Proceed, Rectangular	7.5cm x 15cm	1
		PCDN1	Proceed, Oval	10cm x 15cm	1
		PCDM1	Proceed, Cuadrada	15cm x 15cm	1
		PCDG1	Proceed, Oval	15cm x 20cm	1
		PCDH1	Proceed, Oval	20cm x 25cm	1
		PCDJ1	Proceed, Rectangular	20cm x 30cm	1
		PCDW1	Proceed, Rectangular	25cm x 35.5cm	1
		PCDL1	Proceed, Cuadrada	30.5cm x 30.5cm	1

PROCEED® Ventral Patch

MALLAS QUIRÚRGICAS

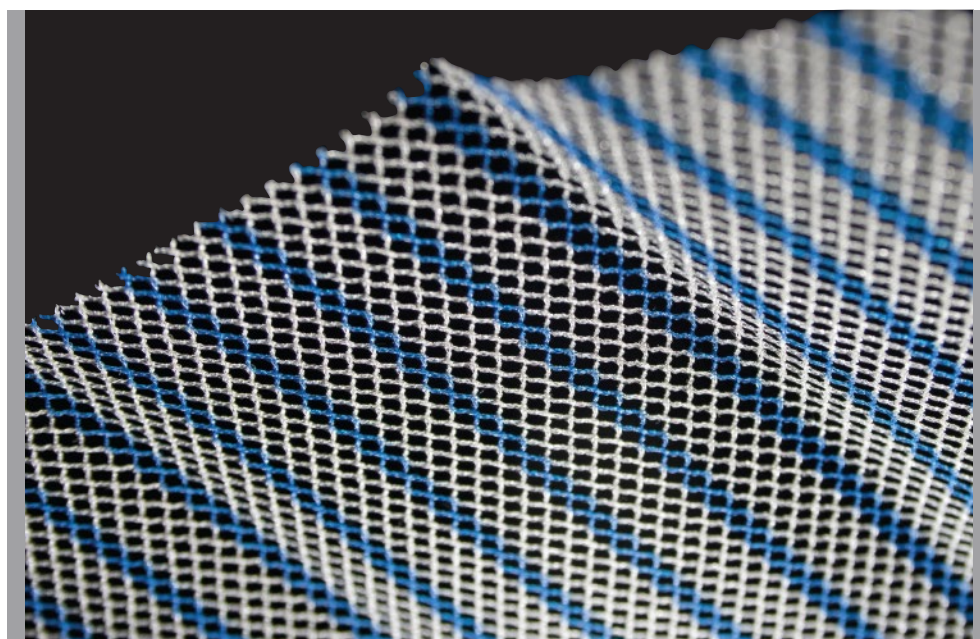


Malla Separadora de Tejidos

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TIPO DE MALLA	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
PROCEED VENTRAL PATCH	Malla para la reparación de hernias umbilicales / incisionales pequeñas, compuesta de polipropileno de baja densidad, polidioxanona y Celulosa Oxidada Regenerada.	PVPS	Malla PVP, Circular	4.3 x 4.3	2
		PVPM	Malla PVP, Circular	6.4 x 6.4	2

ULTRAPRO®

MALLAS QUIRÚRGICAS



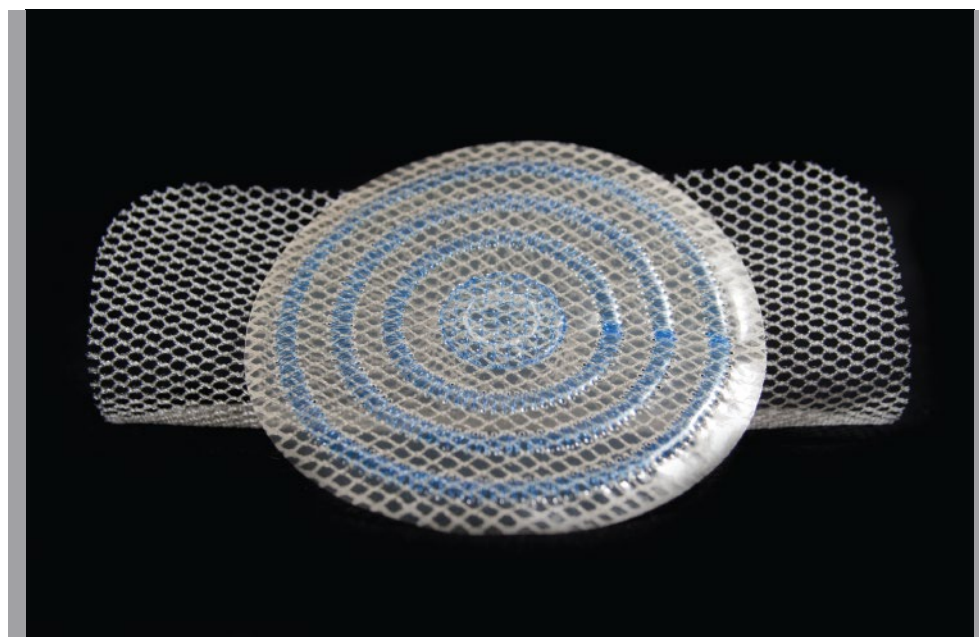
Malla Parcialmente Absorbible

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TIPO DE MALLA	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
MALLA ULTRAPRO	Malla de monofilamentos maleable de baja densidad para la reparación abierta o vía laparoscópica de hernias en la pared abdominal. Compuesta de Polipropileno ligero y Poliglecaprona 25.	UMS1	Malla Ultrapro	6 x 11cm	1
		UMN1	Malla Ultrapro	10 x 15cm	1
		UMM1	Malla Ultrapro	15cm x 15cm	1
		UML1	Malla Ultrapro	30 x 30cm	1
		UMT1	Malla Ultrapro	15 x 30cm	1

UHS

Sistema de Hernia ULTRAPRO®

MALLAS QUIRÚRGICAS

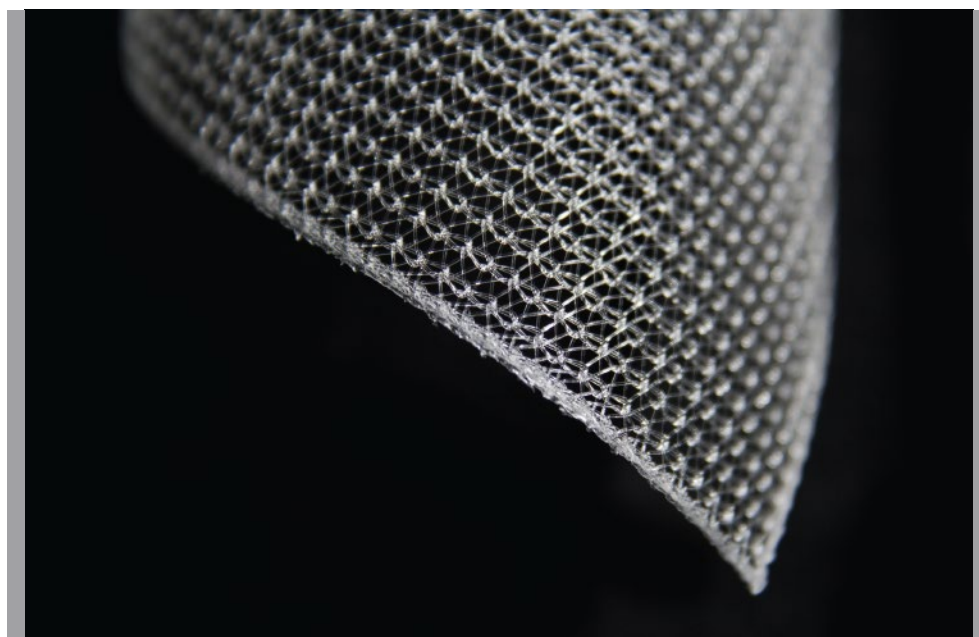


Sistema para la Reparación de la Hernia

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TAMAÑO	MALLA SUPERIOR	MALLA INFERIOR	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
SISTEMA DE HERNIA ULTRAPRO	Único sistema 3 en 1 para la reparación abierta de hernias inguinales y femorales, parcialmente absorbible. Compuesto de Polipropileno ligero y Poliglecaprona 25.	UHSM1	Mediana	6 x 12cm	7.5cm	6 x 11cm	1
		UHSL1	Grande	6 x 12cm	10cm	10 x 15cm	1
		UHSOV	Oval	6 x 12cm	10 x 12cm	15cm x 15cm	3

Malla PROLENE®

MALLAS QUIRÚRGICAS



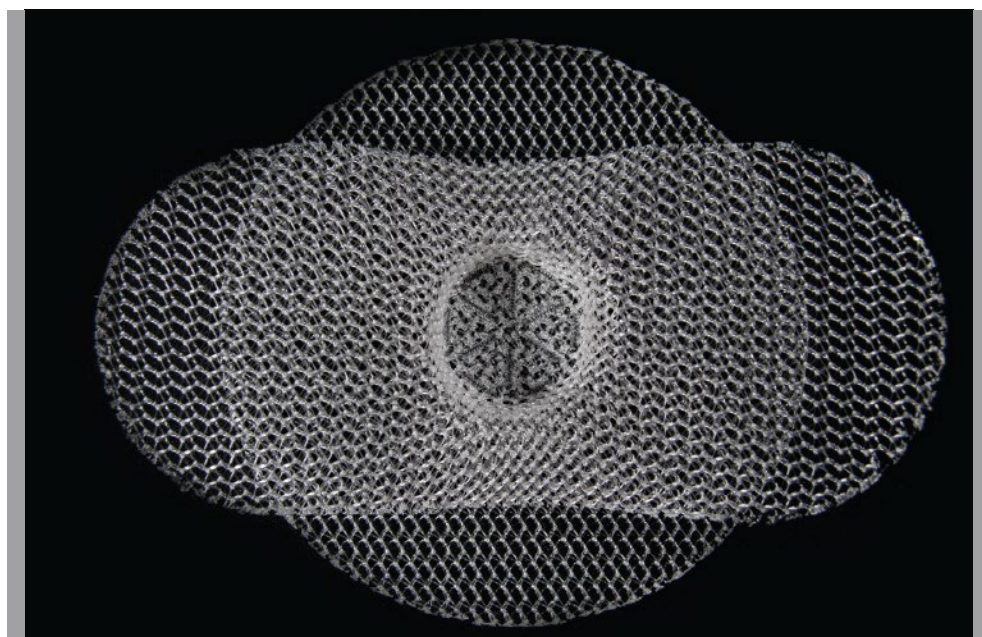
Malla Parcialmente Absorbible

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TIPO DE MALLA	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
MALLA PROLENE	Malla de polipropileno para la reparación de la pared abdominal	PMII	Malla Prolene	75 x 15cm	6
		PMH	Malla Prolene	15 x 15cm	6
		PML	Malla Prolene	30 x 30cm	3
MALLA VICRYL	Malla absorbible para reparaciones y soporte temporal de órganos, compuesta de Poliglactina 910.	VKML	Malla Vicryl Tejida	30 x 30cm	3

PHS

Sistema de Hernia PROLENE®

MALLAS QUIRÚRGICAS



Sistema para la Reparación de la Hernia

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TIPO DE MALLA	MALLA SUPERIOR		MALLA INFERIOR		CONECTOR	UNIDADES POR CAJA
PHS SISTEMA DE HERNIA PROLENE	Único sistema 3 en 1 para la reparación abierta de hernias inguinales y femorales. Compuesto de Polipropileno.	PHSM1	PHS Mediano	4.5cm	10cm	7.5cm	19cm	1.3cm	1
		PHSM	PHS Mediano	4.5cm	10cm	7.5cm	19cm	1.3cm	3
		PHSL1	PHS Grande	4.5cm	10cm	10cm	19cm	1.3cm	1
		PHSL	PHS Grande	4.5cm	10cm	10cm	19cm	1.3cm	3
		PHSE1	PHS Extendido	4.5cm	10cm	10cm	19cm	1.3cm	1
		PHSE	PHS Extendido	4.5cm	10cm	10cm	19cm	1.3cm	3

SECURESTRAP

MALLAS QUIRÚRGICAS



Fijador Laparoscópico

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
SECURESTRAP	Sistema de fijación laparoscópico de mallas de 5mm con 25 grapas absorbibles.	STRAP25	5mm - 25 STRAP	6
	Sistema de fijación laparoscópico de mallas de 5mm con 12 grapas absorbibles.	STRAP12	5mm - 12 STRAP	6

SECURESTRAP Open

MALLAS QUIRÚRGICAS



Fijador Laparoscópico

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DIMENSIONES	UNIDADES POR CAJA
SECURESTRAP OPEN	Sistema de fijación laparoscópico de mallas de 6.7mm con 20 grapas absorbibles.	OPSTRAP20	6.7mm - 20 STRAP	6

[Regresar a Índice](#)

DERMABOND®

Adhesivo Tisular

DERMABOND®

Adhesivo Tisular



DERMABOND®

Es un adhesivo tópico para la piel, estéril, que contiene una formulación monomérica (2 octil cianocrilato) y el colorante D y C Violeta # 2.

Se presenta en aplicador de uso único empacado en un envase de burbuja.

Al aplicarse a la piel, el líquido adhesivo es ligeramente más viscoso que el agua y polimeriza en minutos.

Indicaciones

DERMABOND® está diseñado para aplicación tópica, únicamente para mantener aproximados los bordes de la piel de heridas de incisiones quirúrgicas, incluyendo punciones de cirugía de invasión mínima, y laceraciones simples por traumatismos, en las que se ha llevado a cabo limpieza completa.

DERMABOND® puede usarse en combinación con, pero no en lugar de suturas subcutáneas.

Presentación

DERMABOND® viene en un aplicador estéril prellenado, de uso único.

Está disponible en las siguientes presentaciones:

DERMABOND ALTA VISCOSIDAD, DERMABOND MINI, DERMABOND PROPE y DERMABOND PROPEN XL. El aplicador está disponible en 0.25 ml, 0.50 ml y 0.75 ml de líquido adhesivo. El aplicador está empacado en envase de burbuja para mantenerlo estéril hasta que se abra o dañe. DERMABOND está disponible en cajas de 6 o 12 ampollas, según su presentación.

Almacenamiento

Condiciones de almacenamiento recomendadas: por debajo de 30° C (86° F) lejos de la humedad y el calor directo. No usar después de la fecha de vencimiento.

Esterilidad

DERMABOND® se esteriliza originalmente con calor seco y gas óxido de etileno. No reesterilizar. No usar si el empaque está abierto o dañado.

Desechar cualquier material no usado después de terminar el procedimiento médico.

DERMABOND®

ADHESIVO TISULAR

2-Ocil Cianoacrilato

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD POR CAJA
AHVM12	Dermabond® MINI Adhesivo Tópico para la Piel (2-Octil Cianoacrilato) - Mini - Alta Viscosidad	0.36ml	12
AHV12	Dermabond® ALTA VISCOSIDAD Adhesivo Tópico para la Piel (2-Octil Cianoacrilato) - Alta Viscosidad	0.5ml	12
APP6	Dermabond® PROPEN Adhesivo Tópico para la Piel (2-Octil Cianoacrilato) - Alta Viscosidad - Aplicador Propen	0.5ml	6
APPXL6	Dermabond® PROPEN XL Adhesivo Tópico para la Piel (2-Octil Cianoacrilato) - Alta Viscosidad - Aplicador Propen	0.75ml	6

DERMABOND® PRINEO®

ADHESIVO PARA PIEL

EL CIERRE DE PIEL HA EVOLUCIONADO A UNA NUEVA FORMA.

PRINEO® es un sistema de cierre de piel que combina la resistencia proporcionada por un tejido de poliéster auto-adhesivo con una protección antibacteriana del líquido adhesivo de 2 octil-cianoacrilato.



- Reduce 76% el lapso de cierre de la piel.
- Excelentes resultados cosmético.
- Seguridad en el cierre de la piel.
- Protección antibacteriana en la línea de incisión.
- Permite que la incisión se moje poco después de su aplicación.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
CLR602	Sistema para cierre de piel compuesto de una malla ESE 60cm de poliéster y un aplicador de adhesivo para piel tópico de alta viscosidad, 2-octil-Cianoacrilato.	Caja con 2 piezas

[Regresar a Índice](#)

Ligaduras

LIGADURAS

APLICADOR MÚLTIPLE DE CLIPS ENDOSCÓPICO



LIGAMAX™ 5 Aplicador Multiple de Clips-Rotable

CÓDIGO	DIÁMETRO	TAMAÑO CLIP	NÚMERO DE CLIPS	CANTIDAD
EL5ML	5mm	Mediano / Largo	15	3



LIGACLIP® Aplicador Multiple de Clips-Rotable

CÓDIGO	DIÁMETRO	TAMAÑO CLIP	NÚMERO DE CLIPS	CANTIDAD
ER320	10mm	Mediano / Largo	25	3



LIGACLIP® Aplicador Multiple de Clips-Rotable

CÓDIGO	DIÁMETRO	TAMAÑO CLIP	NÚMERO DE CLIPS	CANTIDAD
ER420	12mm	Largo	25	3

LIGADURA CLIPS



LIGACLIP® EXTRA Clip Ligadura en Titanio

Para uso con aplicaciones clip endoscópico abiertos / convencionales reutilizables

CÓDIGO	COLOR	TAMAÑO CLIP	NÚMERO DE CLIPS	CANTIDAD
LT100	Azul	Pequeño	6	36
LT200	Plata	Mediano	6	36
LT300	Verde	Mediano / Largo	6	18
LT400	Amarillo	Largo	6	18

Consultar existencia y disponibilidad antes de realizar un pedido

LIGADURAS

APLICADOR MÚLTIPLE DE CLIPS

LIGACLIP® Aplicador Multiple de Clips

CÓDIGO	DIÁMETRO	TAMAÑO CLIP	NÚMERO DE CLIPS	CANTIDAD
MCS20	23.8cm	Pequeño	20	6
MSM20	23.8cm	Mediano	20	6
MCM20	29.2cm	Mediano	20	6
MCM30	29.2cm	Mediano	20	6
MCL20	33.7cm	Largo	20	6

APLICADORES CLIP ENDOSCÓPICOS

LIGACLIP® Aplicador Clips-Reversible-Endoscópico

CÓDIGO	TAMAÑO CLIP	CANTIDAD
EL214	Mediano	1
EL314	Mediano / Largo	1
EL414	Largo	1



APLICADORES CLIP ABIERTOS

LIGACLIP® Aplicador Clips-Reversible

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR MANIJA	LONGITUD	TAMAÑO CLIP	CANTIDAD
LX105	-	Azul	14.6cm	Pequeño	1
LX107	-	Azul	19.1cm	Pequeño	1

LIGADURAS



LIGACLIP® Aplicador Clip Reusable

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR MANIJA	LONGITUD	TAMAÑO CLIP	CANTIDAD
LX205	-	Plata	14.6cm	Mediano	1
LX207	-	Plata	19.1cm	Mediano	1
LX210	-	Plata	26.7cm	Mediano	1
LX220	Ángulo de mandíbula	Plata	26.7cm	Mediano	1
LX220	Ángulo recto	Plata	26.7cm	Mediano	1



LIGACLIP® Aplicador Clip Reusable

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR MANIJA	LONGITUD	TAMAÑO CLIP	CANTIDAD
LC307	-	Verde	19.1cm	Mediano / Largo	1
LC310	-	Verde	26.7cm	Mediano / Largo	1
LC320	Ángulo de mandíbula	Verde	26.7cm	Mediano / Largo	1



LIGACLIP® Aplicador Clip Reusable

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR MANIJA	LONGITUD	TAMAÑO CLIP	CANTIDAD
LC407	-	Amarillo	19.1cm	Largo	1
LC410	-	Amarillo	26.7cm	Largo	1
LC420	Ángulo de mandíbula	Amarillo	26.7cm	Largo	1
LC430	Ángulo recto	Amarillo	26.7cm	Largo	1

[Regresar a Índice](#)

Engrapadoras para Cirugía Abierta

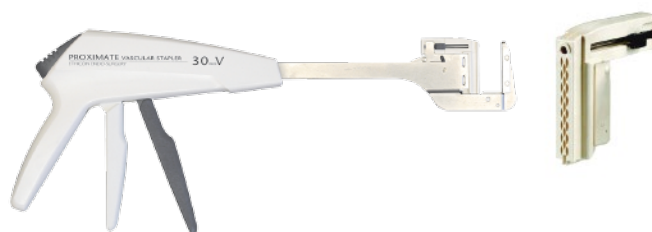


Engrapadoras Lineales



TL 30mm Engrapadora Lineal Ajustable

CÓDIGO	COLOR	RECARGA	ALTURA ABIERTA	ALTURA CERRADA	FILA DE GRAPAS	CANTIDAD
TLV30	● Blanco	TRV30	2.5mm	Rango ajustable 1.0-2.5mm	2mm	3
TL30	● Gris	TR30	4.5mm	Rango ajustable 1.0-2.5mm	2mm	3
TLH30	● Dorado	TRH30	4.8mm	Rango ajustable 1.0-2.5mm	2mm	3
TL60	● Gris	TR60	4.5mm	Rango ajustable 1.0-2.5mm	2mm	3
TLH60	● Dorado	TRH60	5.5mm	Rango ajustable 1.0-2.5mm	2mm	3
TL90	● Gris	TR90	4.5mm	Rango ajustable 1.0-2.5mm	2mm	3
TLH90	● Dorado	TRH90	5.5mm	Rango ajustable 1.0-2.5mm	2mm	3



TX 30mm Engrapadora Línea

PROXIMATE® TX 30mm engrapadora lineal con recargable

CÓDIGO	COLOR	RECARGA	ALTURA ABIERTA	ALTURA CERRADA	FILA DE GRAPAS	CANTIDAD
TX30V	● Blanco	XR30V	2.5mm	1.0mm	3	12
TX30B	● Azul	XR30B	3.5mm	1.5mm	2	12
TX30G	● Verde	XR30G	4.8mm	2.0mm	2	12
TX60B	● Azul	XR60B	3.5mm	1.5mm	2	12
TX60G	● Verde	XR60G	4.8mm	2.0mm	2	12

Engrapadoras Lineales

Engrapadora de Piel Cabeza Fija

PROXIMATE® incluye MD engrapadora de piel multi-direccional con cabeza fija



CÓDIGO	TAMAÑO	ALTURA DE ESPIGA	DIÁMETRO DE LA GRAPA	NÚMERO DE GRAPAS	CORONA DE LA GRAPA	UNIDADES
PMW35	Ancho	3.9	0.58	35	6.9	6

Extractor de Grapas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
PSX	Extractor de grapas	12

Engrapadoras Lineales Cortantes

Engrapadoras Líneales Cortante 55mm

PROXIMATE® 55mm lineal con bloqueo de seguridad



CÓDIGO	COLOR	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	RECARGA INCLUIDA	CANTIDAD
TVC55	● Blanco	Vascular	2.5mm	1.0mm	TVR55	3
TLC55	● Azul	Estándar	3.85mm	1.5mm	TCR55	3
TCT55	● Verde	Grueso	4.5mm	2.0mm	TRT55	3

Recargas Líneales Cortantes 55mm

Para uso con engrapadoras lineales 55mm (TVC55, TLC55, TCT55)



CÓDIGO	COLOR	LÍNEAS	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
TVR55	● Blanco	4	Vascular	2.6mm	1.0mm	12
TCR55	● Azul	4	Estándar	3.85mm	1.5mm	3
TRT55	● Verde	4	Grueso	4.5mm	2.0mm	3

Engrapadoras Líneales Cortante 75mm

PROXIMATE® 75mm lineal con bloqueo de seguridad



CÓDIGO	COLOR	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	RECARGA INCLUIDA	CANTIDAD
TLC75	● Azul	Estándar	3.85mm	1.5mm	TCR75	3
TCD75	● Dorado	Estándar / Grueso	4.2mm	1.8mm	TRD75	3
TCT75	● Verde	Grueso	4.5mm	2.0mm	TRT75	3

Engrapadoras Lineales Cortantes

Recarga Lineal Cortante 75mm

Para uso con todas las engrapadoras lineales 75mm (TVC75, TLC75, TCT75)



CÓDIGO	COLOR	FILAS	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
TCR75	Azul	4	Estándar	3.85mm	1.5mm	12
TRD75	Dorado	4	Intermedio	4.2mm	1.8mm	12
TRT75	Verde	4	Grueso	4.5mm	2.0mm	12

Engrapadora Lineal Cortante 100mm

PROXIMATE® 100mm engrapadoras lineal con bloqueo de seguridad



CÓDIGO	COLOR	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	RECARGA INCLUIDA	CANTIDAD
TLC10	Azul	Estándar	3.85mm	1.5mm	TCR10	3
TCT10	Verde	Grueso	4.5mm	2.0mm	TRT10	3

Recarga Lineal Cortante 100mm

Para uso con todas las engrapadoras endoscópicas lineales 100mm (TLC10, TCT10)



CÓDIGO	COLOR	FILAS	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
TCR10	Azul	4	Estándar	3.85mm	1.5mm	12
TRT10	Verde	4	Grueso	4.5mm	2.0mm	12

Nueva Engrapadora Lineal Cortante 55mm Selección de altura de grapa

Recargas se venden por separado



CÓDIGO	LINEA DE CORTE	TIPO DE GRAPEO	CÓDIGO DE RECARGA	FILA DE GRAPAS
NTLC55	58mm	61mm	SR55	6

Engrapadoras Lineales Cortantes



Recarga Lineal Cortante 55mm Ajustable

CÓDIGO	COLOR	FILAS	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
SR55	● Azul	6	Estándar	4.3mm	1.5mm	12
	● Dorado	6	Intermedio	4.3mm	1.8mm	12
	● Verde	6	Grueso	4.3mm	2.0mm	12

Nueva Engrapadora Lineal Cortante 75mm Selección de altura de grapa

Recargas se venden por separado



CÓDIGO	LINEA DE CORTE	TIPO DE GRAPEO	CÓDIGO DE RECARGA	FILA DE GRAPAS
NTLC75	78mm	81mm	● SR75	6

Recarga Lineal Cortante 75mm Ajustable



CÓDIGO	COLOR	FILAS	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
SR75	● Azul	6	Estándar	4.3mm	1.5mm	12
	● Dorado	6	Intermedio	4.3mm	1.8mm	12
	● Verde	6	Grueso	4.3mm	2.0mm	12

Engrapadoras Curvo-Cortantes

CONTOUR[®]

Mejor acceso y visibilidad



Engrapadoras Curvo-Cortantes

ENGRAPADORA CURVO CORTANTE

ENGRAPADORA CONTOUR® 40mm Curva Cortante



CÓDIGO	COLOR	RECARGA INCLUIDA	TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
CS40B	● Azul	CR40B	Estándar	3.5mm	1.5mm	3
CS40G	● Verde	CR40G	Grueso	4.7mm	2.0mm	3

Recarga Curva Cortante 40mm

Para uso con (CS40B, CS40G)



CÓDIGO	COLOR	FILA DE GRAPAS	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
CR40B	● Azul	4	3.5mm	1.5mm	3
CR40G	● Verde	4	4.7mm	2.0mm	3

Engrapadoras Circulares



Engrapadoras Circulares

Engrapadora Circular Endoscópica



CÓDIGO	LUMEN	LONGITUD VÁSTAGO	LUMEN INTERNO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
ECS21A	12.4mm	28cm	21mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3
ECS25A	16.4mm	28cm	25mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3
ECS29A	20.4mm	28cm	29mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3
ECS33A	24.4mm	28cm	33mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3

Engrapadora Circular



CÓDIGO	LUMEN	LONGITUD VÁSTAGO	LUMEN INTERNO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
CDH21A	12.4mm	18cm	21mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3
CDH25A	16.4mm	18cm	25mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3
CDH29A	20.4mm	18cm	29mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3
CDH33A	24.4mm	18cm	33mm	5.5mm	1.0-2.5mm Ajustable	3

ENDOPATH® El Set Incluye un Medidor de los Diámetros 25, 29 y 33mm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
CSS	Incluye 4 tamaños	1

Pinza Reutilizable-Jareta



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
EH40	-	1

Engrapadoras para Procedimiento de Prolapso Hemorroidal

PROCEDIMIENTO DE GRAPA



PPH Set

*Incluye engrapadora, suturador, dilatador anal y anoscopio

CÓDIGO	FILA DE GRAPAS	ALTURA DE CERRADA	DIÁMETRO DE CUCHILLA	NÚMERO DE GRAPAS	ALTURA DE LA ESIPIGA DE GRAPA	CANTIDAD
PPH03	2	Ajustable de 0.75 a 1.5mm	24.4	28	4mm	3

[Regresar a Índice](#)

Engrapadoras Cirugía Endoscópica



ETHICON
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery

Engrapadoras Cirugía Endoscópica

Endocortadora Lineal Articulable

Óptima compresión respetando el tejido vivo



Powered ECHELON FLEX™



POWERED ECHELON® FLEX™ ARTICULABLE

Engrapadoras Powered ECHELON® FLEX™ Articulable

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD VÁSTAGO
PCE45A	Endocortadora lineal articulable, eléctrica Powered ECHELON FLEX 45	280mm
PSE45A	Endocortadora lineal articulable, eléctrica Powered ECHELON FLEX 45	340mm
PSE60A	Endocortadora lineal articulable, eléctrica Powered ECHELON FLEX 60	340mm
PLE45A	Endocortadora lineal articulable, eléctrica Powered ECHELON FLEX 45	440mm
PLE60A	Endocortadora lineal articulable, eléctrica Powered ECHELON FLEX 60	440mm

Recargas POWERED ECHELON® FLEX™ Articulable

CÓDIGO	COLOR	LÍNEAS DE GRAPAS	TIPO DE TEJIDO	LONGITUD ESPIGA DE GRAPA	ALTURA GRAPA CERRADA	NÚMERO DE GRAPAS
ECR45W	● Blanco	6	Vascular / Delgado	2.5mm	1.0mm	70
ECR45B	● Azul	6	Regular	3.5mm	1.5mm	70
ECR45D	● Dorado	6	Normal / Grueso	3.8mm	1.8mm	70
ECR45G	● Verde	6	Grueso	4.1mm	2.0mm	70
ECR60W	● Blanco	6	Vascular / Delgado	2.5mm	1.0mm	88
ECR60B	● Azul	6	Regular	3.5mm	1.5mm	88
ECR60D	● Dorado	6	Normal / Grueso	3.8mm	1.8mm	88
ECR60G	● Verde	6	Grueso	4.1mm	2.0mm	88

Para detalles completos del producto vea instrucciones de uso.
RIF J-00053020-3

Powered Plus™ GTS System



POWERED PLUS™ GTS System

Engrapadoras Powered ECHELON® PLUS™ Articulable

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD VÁSTAGO
PCEE45A	Powered ECHELON PLUS 45, endocortadora lineal articulable, electrica, mandibulas 45mm canal cerrado	28cm
PSEE45A	Powered ECHELON PLUS 45, endocortadora lineal articulable, electrica, mandibulas 45mm canal cerrado	34cm
PLEE45A	Powered ECHELON PLUS 45, endocortadora lineal articulable, electrica, mandibulas 45mm canal cerrado	44cm
PSEE60A	Powered ECHELON PLUS 60, endocortadora lineal articulable, electrica, mandibulas 60mm canal cerrado	34cm
PLEE60A	Powered ECHELON PLUS 60, endocortadora lineal articulable, electrica, mandibulas 60mm canal cerrado	44cm

Recargas GST para engrapadora POWERED PLUS™ GTYS System (Compatibles con toda la familia echelon 60mm)

CÓDIGO	COLOR	LÍNEAS DE GRAPAS	TIPO DE TEJIDO	LONGITUD ESPIGA DE GRAPA	ALTURA GRAPA CERRADA	NÚMERO DE GRAPAS
GST45W	● Blanco	6	Vascular / Delgado	2.5mm	1.0mm	70
GST45B	● Azul	6	Regular	3.5mm	1.5mm	70
GST45D	● Dorado	6	Normal / Grueso	3.8mm	1.8mm	70
GST45G	● Verde	6	Grueso	4.1mm	2.0mm	70
GST45T	● Negro	6	Extra Grueso	4.3mm	2.3mm	70
GST60W	○ Blanco	6	Vascular / Delgado	2.5mm	1.0mm	88
GST60B	● Azul	6	Regular	3.5mm	1.5mm	88
GST60D	● Dorado	6	Normal / Grueso	3.8mm	1.8mm	88
GST60G	● Verde	6	Grueso	4.1mm	2.0mm	88
GST60T	● Negro	6	Extra Grueso	4.3mm	2.3mm	88

Para detalles completos del producto vea instrucciones de uso.
RIF J-00053020-3

Endocortadoras ECHELON FLEX™

ESPECIALIDADES

ECHELON® FLEX™ ARTICULABLE

- Cirugía General
- Cirugía Bariátrica
- Cirugía Torácica
- Cirugía Colorrectal
- Ginecología
- Urología



Endocortadora ECHELON® FLEX™ Articulable

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD VÁSTAGO
EC45A	Endocortadora lineal articulable ECHELON FLEX 45	340mm
EC60A	Endocortadora lineal articulable ECHELON FLEX 60	340mm
LONG60A	Endocortadora lineal articulable larga ECHELON FLEX 60	440mm

Recargas ECHELON® FLEX™ Articulable

CÓDIGO	COLOR	LÍNEAS DE GRAPAS	TIPO DE TEJIDO	LONGITUD ESPIGA DE GRAPA	ALTURA GRAPA CERRADA	NÚMERO DE GRAPAS
ECR45W	● Blanco	6	Vascular / Delgado	2.5mm	1.0mm	70
ECR45B	● Azul	6	Regular	3.5mm	1.5mm	70
ECR45D	● Dorado	6	Normal / Grueso	3.8mm	1.8mm	70
ECR45G	● Verde	6	Grueso	4.1mm	2.0mm	70
ECR60W	● Blanco	6	Vascular / Delgado	2.5mm	1.0mm	88
ECR60B	● Azul	6	Regular	3.5mm	1.5mm	88
ECR60D	● Dorado	6	Normal / Grueso	3.8mm	1.8mm	88
ECR60G	● Verde	6	Grueso	4.1mm	2.0mm	88

Para detalles completos del producto vea instrucciones de uso.
RIF J-00053020-3

ECHELON FLEX™ Powered Vascular Stapler



ECHELON FLEX™ Powered Vascular Stapler

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
PVE35A	35mm Estandar Articulable Endoscopica Lineal Cortante, 320mm	3

ENDOPATH ECHELON™

Recarga de Vascular blanca con la punta de colocación avanzada

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	NÚMERO DE GRAPAS	ALTURA ABIERTA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
VASECR35	Recarga blanca destinada al uso en tejido vascular / delgado	Blanco	4	2.5mm	1.0mm	12

Endocortadoras ENDOPATH® ETS™



ETS FLEX™ 45mm Endograpadora

Recargas se venden por separado

CÓDIGO	ARTICULACIÓN	LONGITUD VASTAGO	CANTIDAD
ETS45	No	340mm	3

ETS 45mm Recarga

Para uso con todas las engrapadoras endoscópicas lineales ETS 45mm
(CTS45, ATS45, LONG45A, CTS45NK, ETS45)



CÓDIGO	COLOR	LÍNEAS	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
TR45W	○ Blanco	6	Vascular	2.5mm	1.0mm	12
6R45B	● Azul	6	Estándar	3.5mm	1.5mm	12
TR45G	● Verde	4	Estándar / Grueso	4.1mm	2.0mm	12

Engrapadoras ENDOPATH® ETS™



ETS FLEX 35mm Endograpadoras

Grapas articulares endoscópicas lineales ETS FLEX 35mm

CÓDIGO	ARTICULACIÓN	LONGITUD VASTAGO	RECARGA INCLUIDA	CANTIDAD
ATW35	Sí	340mm	TR35W	3
ATB35	Sí	340mm	TR35B	3



ETS FLEX 35mm Endo Cortadora Recto

CÓDIGO	ARTICULACIÓN	LONGITUD VASTAGO	RECARGA INCLUIDA	CANTIDAD
TR35W	No	340mm	TR35W	3
TR35B	No	340mm	TR35B	3

ETS 35mm Recarga Lineal Cortante

Para uso con todas las engrapadoras endoscópicas lineales 35mm (ATW35, ATB35, TSB35)



CÓDIGO	COLOR	LÍNEAS	TIPO DE TEJIDO	ALTURA ESPIGA	ALTURA CERRADA	CANTIDAD
TR35W	● Blanco	4	Vascular	2.5mm	1.0mm	12
TR35B	● Azul	4	Estándar	3.5mm	1.5mm	12

[Regresar a Índice](#)

ACCESO[®] Laparoscópico

Trocar ENDOPATH® XCEL™

Acceso Seguro



ACCESO® LAPAROSCÓPICO

Ethicon Endo-Surgery Trocar ENDOPATH® XCEL™

ESPECIALIDADES

- Cirugía General
- Cirugía Bariátrica
- Pediatría
- Ginecología
- Cirugía Colorrectal
- Urología



Códigos del producto

TROCARES BLADELESS			
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA
B5ST	5mm	75mm	Sí
B5SP	5mm	75mm	No
B5LT	5mm	100mm	Sí
B5XT	5mm	150mm	Sí
B8LT	8mm	100mm	Sí
B11LT	11mm	100mm	Sí
B11LP	11mm	100mm	No
B12LT	12mm	100mm	Sí
B12LP	12mm	100mm	No
B12XT	12mm	150mm	Sí
B15LT	15mm	100mm	Sí

TROCARES PUNTA DILATADORA			
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA
D5ST	5mm	75mm	Sí
D5LT	5mm	100mm	Sí
D11LT	11mm	100mm	Sí
D12LT	12mm	100mm	Sí
D12XT	12mm	150mm	Sí
K5LT	5mm	100mm	Sí
K11LT	11mm	100mm	Sí
K12LT	12mm	100mm	Sí

TROCARES PUNTA DILATADORA			
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA
CB5ST	5mm	75mm	Sí
CB5LT	5mm	100mm	Sí
CB11LT	11mm	100mm	Sí
CB12LT	12mm	100mm	Sí

Para detalles completos del producto vea instrucciones de uso.
RIF J-00053020-3

ACCESO® LAPAROSCÓPICO

SIN CUCHILLA

ENDOPATH® XCEL™ 5mm Trocar sin Cuchilla



CÓDIGO	CAMISA	LONGITUD	CANTIDAD
B5ST	De estabilidad	75mm	6
B5LT	De estabilidad	100mm	6
B5XT	De estabilidad	150mm	6
B5SP	Lisa	75mm	6

ENDOPATH® XCEL™ 11mm Trocar sin Cuchilla



CÓDIGO	CAMISA	LONGITUD	CANTIDAD
B11LT	De estabilidad	100mm	6
B11LP	Lisa	100mm	6

ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar sin Cuchilla



CÓDIGO	CAMISA	LONGITUD	CANTIDAD
B12SRT	De estabilidad	75mm	6
B12LT	De estabilidad	100mm	6
B12XT	De estabilidad	150mm	6
B12LP	Lisa	100mm	6

ENDOPATH® XCEL™ 15mm Trocar sin Cuchilla y Mango



CÓDIGO	CAMISA	LONGITUD	CANTIDAD
B15LT	De estabilidad	100mm	6

ACCESO® LAPAROSCÓPICO

PUNTA DILATADORA



ENDOPATH® XCEL™ 5mm Trocar Punta Dilatadora

CÓDIGO	CAMISA	LONGITUD	CANTIDAD
D5ST	De estabilidad	75mm	6
D5LT	De estabilidad	100mm	6



ENDOPATH® XCEL™ 11mm Trocar Punta Dilatadora

CÓDIGO	CAMISA	LONGITUD	CANTIDAD
D11LT	De estabilidad	100mm	6



ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar Punta Dilatadora

CÓDIGO	CAMISA	LONGITUD	CANTIDAD
D12LT	De estabilidad	100mm	6
D12XT	De estabilidad	150mm	6

ACCESO
PUNTA ROMA



ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar Punta Roma

CÓDIGO	LONGITUD	CANTIDAD
H12LP	100mm	6

ACCESO® LAPAROSCÓPICO

NEEDLES



ENDOPATH® Aguja Para Insuflación Pneumoperitoneo

CÓDIGO	LONGITUD	CANTIDAD
PN120	120mm	12
PN150	150mm	12



ENDOPATH® XCEL™ 12mm Trocar Punta Dilatadora

CÓDIGO	LONGITUD	CANTIDAD
UV120	120mm	12

ACCESO
MINI/MICRO TROCARES



ENDOPATH® 2mm/3mm Mini Trocar No-óptico

CÓDIGO	CAMISA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD	CANTIDAD
23NBS	Lisa	2mm/3mm	65mm	6
23NBL	Lisa	2mm/3mm	100mm	6

ACCESO® LAPAROSCÓPICO

TROCARES TORÁVICOS



ENDOPATH® 10mm Trocar Torácico Rígido

CÓDIGO	CAMISA	DIÁMETRO	LONGITUD VASTAGO	CANTIDAD
TTO12	Torácica	10m /12mm	10mm/12mm	6



FLEXIPATH® Trocar Torácico Flexible

CÓDIGO	OBTURADOR Y CAMISA	DIÁMETRO	CANTIDAD
FPO07	Flexible	7mm	6
FPO15	Flexible	15mm	6
FPO20	Flexible	20mm	6

ACCESO®

TROCARES BASXS

ENDOPATH BASX® Trocares bladeless

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA	CANTIDAD
TB11LT	11mm	100mm	Si	6
TB12LT	12mm	100mm	SI	6
TB5LT	5mm	100mm	SI	6
TB5ST	5mm	75mm	SI	6

ENDOPATH BASX® Camsisa Universales

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA	CANTIDAD
CTB11LT	11mm	100mm	Si	6
CTB5LT	5mm	100mm	SI	6
CTB5ST	5mm	75mm	SI	6

ACCESO[®] LAPAROSCÓPICO

TRÓCARES OPTIVIEW



ENDOPATH XCEL[®] Trocares con tecnología OPTIVIEW[®]

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA	CANTIDAD
2B5LT	5mm	100mm	SI	6
2B5ST	5mm	75mm	SI	6
2B5XT	5mm	150mm	SI	6
2B12LT	12mm	100mm	SI	6

ENDOPATH XCEL[®] Trocares Punta Dilatadora con tecnología OPTIVIEW[®]

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA	CANTIDAD
2D5LT	5mm	100mm	SI	6
2D5ST	5mm	75mm	SI	6
2D12LT	12mm	100mm	SI	6
2D12XT	12mm	150mm	SI	6

ENDOPATH XCEL[®] Camisas Universales con tecnología OPTIVIEW[®]

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA	CANTIDAD
2CB5LT	5mm	100mm	SI	6
2CB5ST	5mm	75mm	SI	6
2CB12LT	12mm	100mm	SI	6

ENDOPATH XCEL[®] Trocares Punta Roma con tecnología OPTIVIEW[®]

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	CAMISA ESTABILIZADORA	CANTIDAD
2H12LP	12mm	100mm	SI	6

Endo Dispositivos

BOLSAS



ENDOPATH® Retractor de Especimen

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
POUCH	4"X6" ENDOPOUCH® Retractor de especimen	6

IRRIGACIÓN-ELECTROCIRUGÍA



ENDOPATH® Pinzas Bipolares Laparoscópicas

CÓDIGO	MANDÍBULA	DIÁMETRO	CANTIDAD
EBF02	Micro	5mm	5



ENDOPATH® Pinzas Bipolares Laparoscópicas

CÓDIGO	CONTROL	AGARRE	CANTIDAD
EPH02	Mano	Pistola	6

Endo Dispositivos



ENDOPATH® PROBE PLUS® Electodos

CÓDIGO	ELECTRODO	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	CANTIDAD
EPS01	Gancho	5mm	34cm	6
EPS02	Espatula	5mm	34cm	6
EPS04	Disector curvo	5mm	34cm	6

ENDOPATH® PROBE PLUS® Irrigación

CÓDIGO	SUCCIÓN	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	CANTIDAD
EPS09	Pump / Sump	10mm	34mm	6
EPS10	Extremo abierto	10mm	34mm	6

Endo Dispositivos

ENDOPATH® 5mm Instrumentos



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
5BB	Babcock, 5mm	6
5DCD	Disector curvo con monopolar 5mm	6
5DCS	Tijera curva con monopolar 5mm	6
5DSG	Grasper, 5mm	6

ENDOPATH® 5mm Instrumentos-Punta Roma



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
BTDO5	Disector Punta Roma	6

ENDOPATH® 10mm Instrumentos



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
10AG	Anvil Grasper, 5mm	6
10BB	Barcock, 10mm	6

Endo Dispositivos

ENDOSUTURA



Asistente de Sutura

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
SW100	Producto para sutura endoscópica	4

Asistente de Sutura

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
SW110	Recarga ETHIBOND XCEL	10
SW112	Recarga ETHIBOND XCEL	10
SW120	Recarga ETHIBOND XCEL	10
SW122	Recarga ETHIBOND XCEL	10

LIGADURA

ENDOLOOP® Ligadura

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
EJ10G	ENDOLOOP *	12

LAPAROSCÓPICO

Porta agujas Laparoscópico

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
E705R	Portaagujas	1
E705RL	Portaagujas	1

[Regresar a Índice](#)

Drenajes BLAKE



Drenajes BLAKE

Drenajes flexibles con diseño de cuatro canales

Descripción

Sistema de drenajes de silicona con diseño exclusivo que disminuyen la posibilidad de obstrucción y aumentan el flujo de drenado.

Adicionalmente los Drenajes BLAKE tienen un canal sólido que aumenta su resistencia a la tensión y evitan que colapsen.

Indicaciones

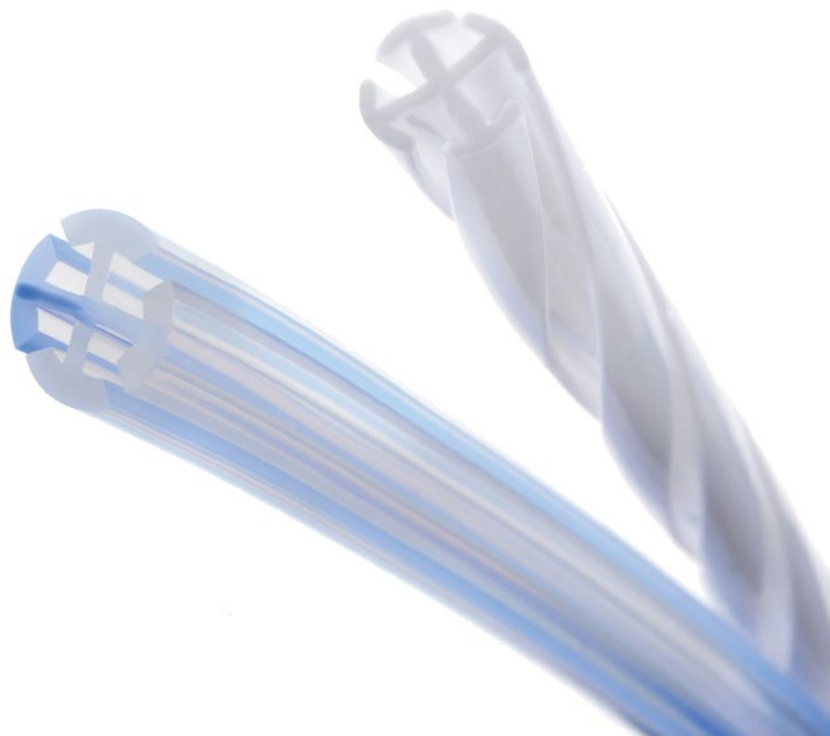
Los sistemas de drenajes de incisiones cerradas son usados para retirar la concentración de ciertos fluidos potencialmente perjudiciales en las heridas o cavidades del cuerpo y para reducir el riesgo de infección en el pos operatorio.

Los drenajes Blake están indicados en las siguientes especialidades:

Cirugía Cardiovascular, Cirugía Vascular Periférica, Cirugía Plástica, Cirugía de Cabeza y Cuello, Cirugía General, Cirugía Ortopédica, Cirugía Neurológica y Ginecología.





Presentación

Los Drenajes BLAKE y reservorios J-Vac están disponibles en forma estéril y en varios formatos y tamaños.



Drenajes BLAKE

Reverso Cortante - PRIME

PRODUCTO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	Ctd/CAJA
	2226	Blake Drain	10 FR Redondo, sin Hub	10
	2227	Blake Drain	10 FR Redondo, sin Hub, Trocar 1/8"	10
	2228	Blake Drain	15 FR Redondo, sin Hub	10
	2229	Blake Drain	15 FR Redondo, sin Hub, Trocar 3/16"	10
	2232	Blake Drain	19 FR Redondo, sin Hub, Trocar 1/4" Flexible	10
	2234	Blake Drain	24 FR Redondo, sin Hub	10
	2213	Blake Drain	10mm Plano	10
	2160	J-VAC Reservorio Estéril	Bulbo de Succión - Reservorio de 100cc	10
	2163	J-VAC Reservorio Estéril	Reservorio de 300ml	10

Hemostáticos



SURGICEL®

HEMOSTÁTICOS

NOMBRE	DESCRIPCIÓN
<p>SURGICEL SNoW® Descripción</p> 	<p>Bactericida. Hemostasia entre 1-3mm Absorbible Versatil Diseñado para procedimientos laparoscopicos o miminamente invasivos y facil de manipular.</p>
<p>SURGICEL® Descripción</p> 	<p>Bactericida. Celulosa oxidada regenerada y origen vegetal. Hemostasia completa entre 2 y 8 min. Absorción controlada 7-14 días. Diversidad de tamaños, adaptándose a las distintas necesidades. Flexible, ligeramente entrecruzado. Fácil de manipular, no se adhiere a guantes o instrumental quirúrgico. No se deshilacha al cortarlo.</p>
<p>SURGICEL NU-KNIT® Descripción</p> 	<p>Bactericida. Celulosa oxidada regenerada y origen vegetal. Hemostasia Rápida y Eficaz 1-5 min. Absorción controlada 7-14 días. Se puede suturar gracias a su grosor.</p>
<p>SURGICEL FIBRILLAR® Descripción</p> 	<p>Bactericida. Celulosa oxidada regenerada y origen vegetal. Hemostasia Rápida y Eficaz 1-3 min. Absorción controlada 7-14 días. Versátil. Aplicable en fibras, rollo o parches. Se adapta a superficies irregulares.</p>

SURGICEL®

HEMOSTÁTICOS



SURGICEL SNoW®

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN / MATERIAL	LONGITUD	UNIDADES POR CAJA
2091	SURGICEL SNoW	2.5cm x 5cm	10
2092	SURGICEL	5cm x 10.2cm	10
2093	SURGICEL	10.2cm x 10.2cm	10

SURGICEL®

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN / MATERIAL	LONGITUD	UNIDADES POR CAJA
1951	SURGICEL	5cm x 35cm	12
1952	SURGICEL	10cm x 20cm	12
1953	SURGICEL	15cm x 7.5cm	12

SURGICEL NU-KNIT®

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN / MATERIAL	LONGITUD	UNIDADES POR CAJA
1941	SURGICEL NU-KNIT	2.5cm x 7.5cm	10
1943	SURGICEL NU-KNIT	7.5cm x 10cm	12
1946	SURGICEL NU-KNIT	15cm x 23cm	10

SURGICEL FIBRILLAR®

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN / MATERIAL	LONGITUD	UNIDADES POR CAJA
411961	SURGICEL FIBRILLAR	2.5cm x 5cm	10
411962	SURGICEL FIBRILLAR	5cm x 10.2cm	10
411963	SURGICEL FIBRILLAR	10.2cm x 10.2cm	10

SPONGOSTAN®

HEMOSTÁTICOS

Descripción

Spongostan® es una esponja de gelatina. Es un hemostático tópico absorbible. Actúa como efecto físico. Provee absorción, barrera al flujo sanguíneo y una matriz para la formación del coágulo.

Indicaciones

Spongostan® está indicado para asistir en procedimientos quirúrgicos en el control de sangrado de venas capilares y sangrado en capas cuando el uso de ligaduras u otros métodos convencionales es difícil o inefectivo. La versatilidad de la presentación en polvo es ideal para "rincones y grietas" difíciles de alcanzar. Se mezcla fácilmente para formar una pasta que se puede esparcir.



Presentación

Standard, Especial, Film, Anal, Dental y en Polvo.

Perfil De Absorción

Se absorbe en 4 a 6 semanas, y 2-5 días en contacto con la mucosa.

Almacenamiento

Ambiente seco con temperatura menor a 25°C.

Gelatina absorbible

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN / MATERIAL	LONGITUD	UNIDADES POR CAJA
MS0002	SPONGOSTAN Estandar	7cm x 5cm x 1cm	20
MS0004	SPONGOSTAN Anal	3cm x 8cm	20
MS0005	SPONGOSTAN Dental	1cm x 1cm x 1cm	24
MS0008	SPONGOSTAN en Polvo	1gr por frasco	6

SURGIFLO™

HAEMOSTATIC MATRIX KIT

HEMOSTÁTICOS AVANZADO

Descripción

Kit de matriz hemostática absorbible de origen porcino, contiene 2 puntas, una rígida y otra flexible para alcanzar sitios de difícil acceso.

Indicaciones

Óptimo para la mayoría de las especialidades quirúrgicas, incluyendo:

- Cirugía de Columna
- Neurocirugía
- Cirugía cardiaca
- Cirugía Oncológica
- Cirugía General
- Cirugía Colorectal
- Cirugía Vasular
- Traumatología

Ver video de cirugía en:

www.surgiflo.com



SURGIFLO®

CÓDIGO	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
MS0010	1 EA	6 mm (sin solución salina)
MS0011	1 EA	8 mm
MS1995	6 EA/ Bx	34 mm (aplicador endoscopico)

SURGIFLO® CON TROMBINA.

Descripción

Kit de matriz hemostática absorbible de origen porcino 2 puntas, una rígida y otra flexible para alcanzar sitios de difícil acceso.

Contiene kit para preparación de la solución de trombina humana liofilizada estéril.

Indicaciones

Óptimo para la mayoría de las especialidades quirúrgicas, incluyendo:

- Neurocirugía
- Cirugía cardíaca
- Cirugía Oncológica
- Cirugía General
- Cirugía Colorectal
- Cirugía Vasculat
- Traumatología

Ver video de cirugía en:
www.surgiflo.com



Aplicador endoscópico

TAMAÑO	CÓDIGO DE ORDEN	EMPAQUE
34cm	MS0011	6 unidades por caja

Aplicador Endoscópico

Descripción

EL APLICADO ENDOSCOPICO con diseño ligero para óptimo control del producto y facilidad de uso.

Su cánula permite la aplicación del producoatraves del troca de 5mm

Presentación

- Producto viene esteril
- Grip de Fricción para manejo con seguridad y facilidad.

Alcance

34 cm de largo que permite llegar a lugares de difícil acceso

Seguridad

El dispositivo viene esteril y debe desecharse después de su aplicación para eliminar riesgos de contaminación asociada a dispositivos de usos múltiples.



Aplicador endoscópico

TAMAÑO	CÓDIGO DE ORDEN	EMPAQUE
34cm	MS1995	6 unidades por caja

BIOPATCH®

Descripción

BIOPATCH® es el único apósito antimicrobiano que contiene gluconato de clorhexidina que ayuda a reducir las infecciones locales relacionadas con el uso de dispositivos percutáneos tanto vasculares como no vasculares.

Indicaciones

BIOPATCH® está indicado para el uso de dispositivos percutáneos tanto vasculares como no vasculares.

Dispositivos vasculares incluyen, líneas de vía central, catéteres arteriales, catéteres para diálisis. Dispositivos no vasculares incluyen catéteres de diálisis peritoneal, catéteres epidurales y fijadores ortopédicos externos.

Presentación

BIOPATCH® está disponible en una amplia variedad de tamaños para satisfacer las diferentes necesidades.

Para diferentes tamaños de catéteres

4mm = 12 FR

15mm = 4.5 FR

7mm = 21 FR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD	UNIDADES POR CAJA
44150*	BIOPATCH® Disco 1"	4 mm orificio central	10
44151*	BIOPATCH® Disco 3/4"	1.5 mm orificio central	10
44152*	BIOPATCH® Disco 1"	7 mm orificio central	10

ETHICON Endo-Surgery

Transformando
El cuidado del paciente
A través de la innovación

[Regresar a Índice](#)

Energía

HARMONIC ACE[®] + 7

Corte y coagulación precisa de tejidos
y vasos mediante energía ultrasónica



HARMONIC®

PRECISIÓN, SEGURIDAD Y EFICIENCIA



Instrumentos del Bisturí Armónico para procedimientos laparoscópicos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PUNTA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	PRESENTACIÓN
HAR36	Tijera Harmonic Ace+ Tecnología adaptativa al tejido (ATT)	Curva	5cm	36cm	Caja con 6 piezas
HARH36	Tijera Harmonic Ace+ Tecnología adaptativa al tejido (ATT) y boton Hermostasia Avanzada (tres botones de activación de energía) sellado de vasos hasta de 7mm de diametro	Curva	5cm	36cm	Caja con 6 piezas
HARH45	Tijera Harmonic Ace+ 7 con Hermostasia Avanzada	Curva	5cm	45cm	Caja con 6 piezas



Instrumentos del Bisturí Armónico para procedimientos abiertos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PUNTA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	PRESENTACIÓN
HAR23	Tijera Harmonic Ace+ Tecnología adaptativa al tejido (ATT)	Curva	5cm	23cm	Caja con 6 piezas
HARH23	Tijera Harmonic Ace+ Tecnología adaptativa al tejido (ATT) y boton de Hermostasia Avanzada (tres botones de activación de energía) sellado de vasos hasta de 7mm de diametro	Curva	5cm	23cm	Caja con 6 piezas
HAR9F	Tijera Harmonic Focus® con mango ergonómico y botones de activación manual Tecnología adaptiva al tejido (ATT)	Curva	N/A	9cm	Caja con 6 piezas
HAR17F	Tijera Harmonic Focus® con mango ergonómico y botones de activación manual Tecnología adaptiva al tejido (ATT)	Curva	N/A	17cm	Caja con 6 piezas

HARMONIC®

CUCHILLAS



HARMONIC SYNERGY®

CÓDIGO	PUNTA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	PIEZA DE MANO	CANTIDAD
SNGCB	Curva	3mm	4-9cm	HPBLUE	6
SNGHK*	Hook	3mm	4-9cm	HPBLUE	6



HARMONIC® Cuchillas Laparoscópicas

CÓDIGO	PUNTA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	PIEZA DE MANO	CANTIDAD
HDH05	Hook	5mm	32cm	HPO54	6

CAPITAL

HARMONIC® Piezas de Mano



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
HPO54	HARMONIC® Pieza de mano	1
HPBLUE	HARMONIC® Pieza de mano "BLUE"	1

ACCESORIOS

HARMONIC® Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
HST01	Bandeja de esterilización	1
HST02	Punta de testeo para HPO54	1
HSA08	Adaptador de mano HARMONIC® con dos botones de energía	3

[◀ Regresar a Índice](#)

ENSEAL® G2 Super Jaw

Suave en el tejido, fuerte en sellado



ENSEAL®

SELLADO DE VASOS HASTA 7mm



ENSEAL® G2 Curvo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCHO MANDBULA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	PRESENTACIÓN
NSLG2C14	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 14cm y activación manual	3cm	5cm	14cm	Caja con 6 piezas
NSLG2C25	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 25cm y activación manual	3cm	5cm	25cm	Caja con 6 piezas
NSLG2C35	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 35cm y activación manual	3cm	5cm	35cm	Caja con 6 piezas
NSLG2C45	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 45cm y activación manual	3cm	5cm	45cm	Caja con 6 piezas
NSLG2C35A	Enseal® G2 punta curva de 5mm, vástago de 35cm y activación manual	5cm	5cm	35cm	Caja con 6 piezas



ENSEAL® G2 Recto

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCHO MANDBULA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	PRESENTACIÓN
NSLG2S14	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 14cm y activación manual	5cm	5cm	14cm	Caja con 6 piezas
NSLG2S25	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 25cm y activación manual	5cm	5cm	25cm	Caja con 6 piezas
NSLG2S35	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 35cm y activación manual	5cm	5cm	35cm	Caja con 6 piezas
NSLG2S45	Enseal® G2 punta curva de 3mm, vástago de 45cm y activación manual	5cm	5cm	45cm	Caja con 6 piezas
NSLG2S35A	Enseal® G2 punta curva de 5mm, vástago de 35cm y activación manual	5cm	5cm	35cm	Caja con 6 piezas



ENSEAL® G2 SUPER JAW

CÓDIGO	PUNTA	DIÁMETRO VASTAGO	LONGITUD VÁSTAGO	CANTIDAD
NSEALX22L	Curva	12cm	22cm	6

HARMONIC® HD 1000i Shears



CÓDIGO	PUNTA	DIÁMETRO	LONGITUD	EA/BX
HARHD20	Curva	5mm	20cm	6
HARHD36	Curva	5mm	36cm	6

GENERADOR



Generador de Energía Avanzada

CAPITAL

Generador



CÓDIGO	CANTIDAD	VERSIÓN
GEN11	1	Nuevo generador ultrasonido + bipolar avanzado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	COMPATIBLE CON
HGA11	Conector del HARMONIC*	1	Generador EES y piezas de mano Harmonic* actuales (HPO54/HPBLUE)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
CRT11	Carrito de generador GEN11	1
FSW11	Pedal de generador GEN11	1

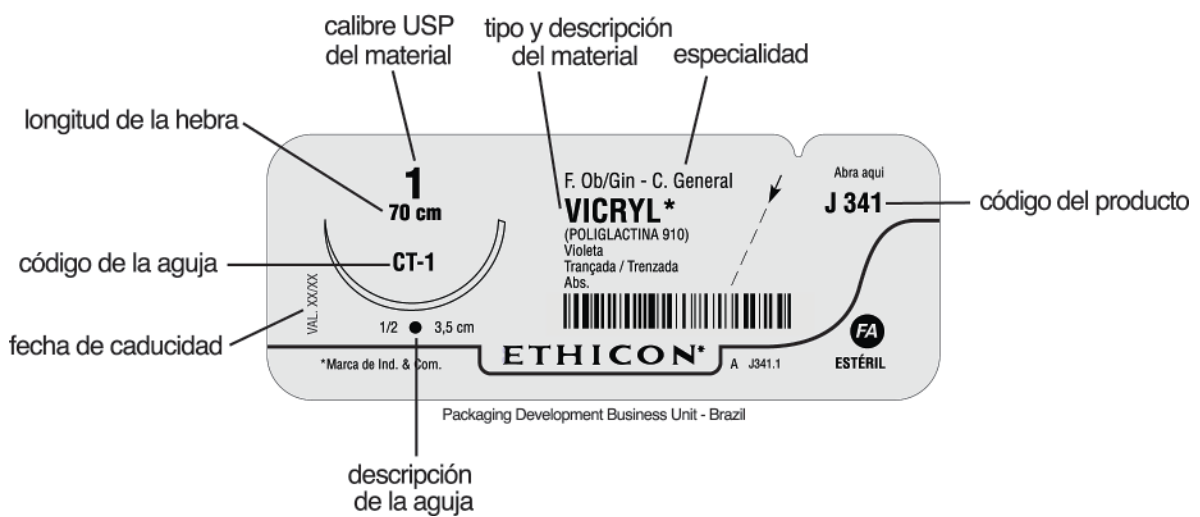
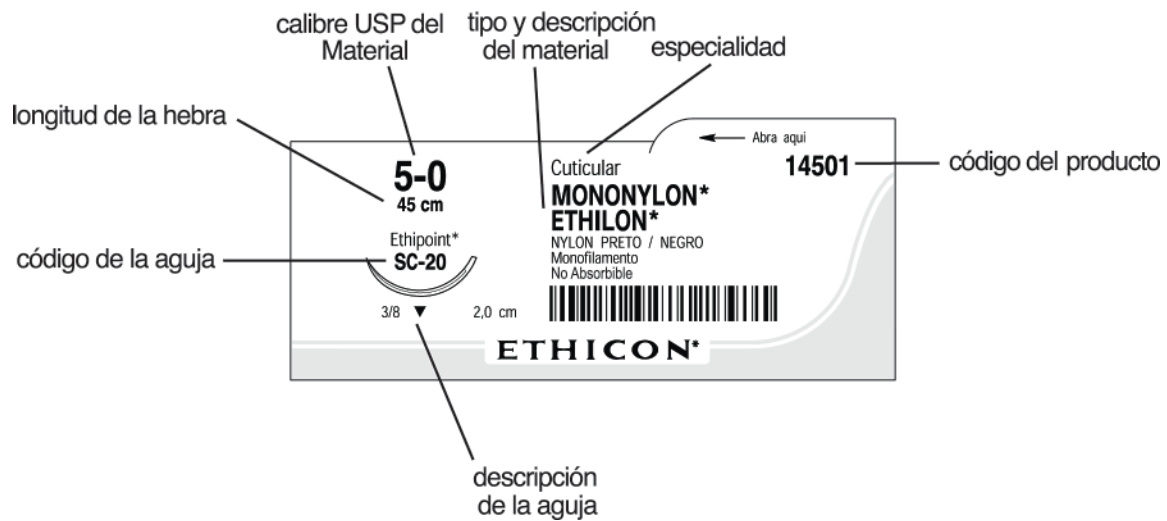
Agujas ETHICON®

[Regresar a Índice](#)



Empaque

Explicación de la etiqueta ETHICON®
(empaquete de cartón y aluminio)



Información del Empaque

Sutura Absorbible

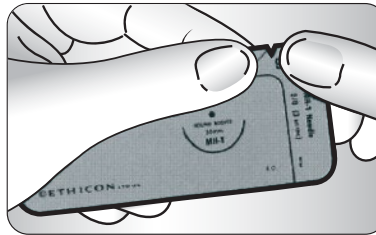
Productos en aluminio

Productos en cartón

1. Para abrir fácil y rápidamente

El sistema Relay de ETHICON® proporciona las suturas en una bandeja dispensadora hecha a la medida para minimizar la memoria de la sutura y ofrecer un manejo más fácil para el cirujano y la enfermera.

Cada bandeja de sutura es empacada en cartón, o dependiendo del material de sutura, en aluminio, y después se envuelve de nuevo en nuestra forma convencional.



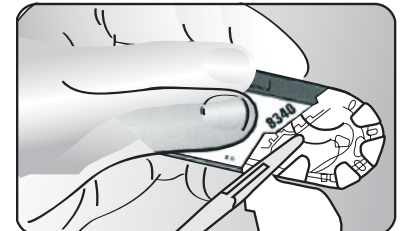
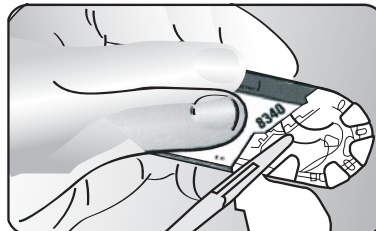
Sujete el empaque con el pulgar y el índice de cada lado de la muesca de corte. Despréndalo hacia abajo y a la izquierda a lo largo de la línea punteada.



Sujete el empaque como se muestra. Hale la esquina superior derecha hacia adelante en dirección de la flecha.

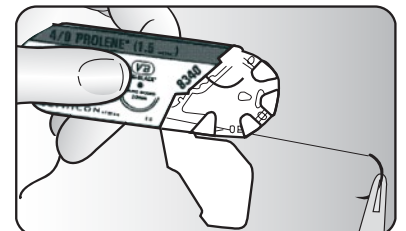
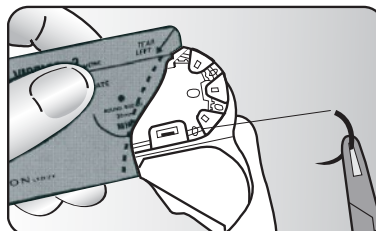
2. Armado en un paso

Coloque las quijadas abiertas del porta-aguja sobre la aguja y empuje el panel posterior de la bandeja dispensadora hacia atrás con las puntas del porta-aguja para tener la posición preferida de la aguja en el porta-aguja.



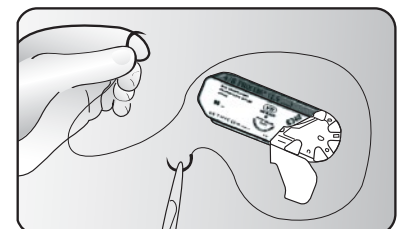
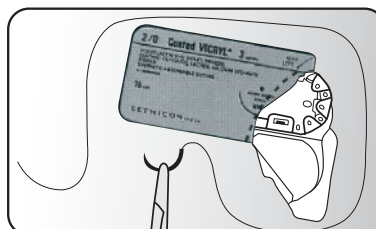
3. Suministro fácil

Tome la sutura volteando la punta de la aguja hacia abajo, lejos del hilo y traccione suavemente a la derecha en línea recta. Con una sutura de doble aguja, la segunda aguja se puede retirar también con un porta-aguja, o si lo prefiere, cuidadosamente con los dedos.

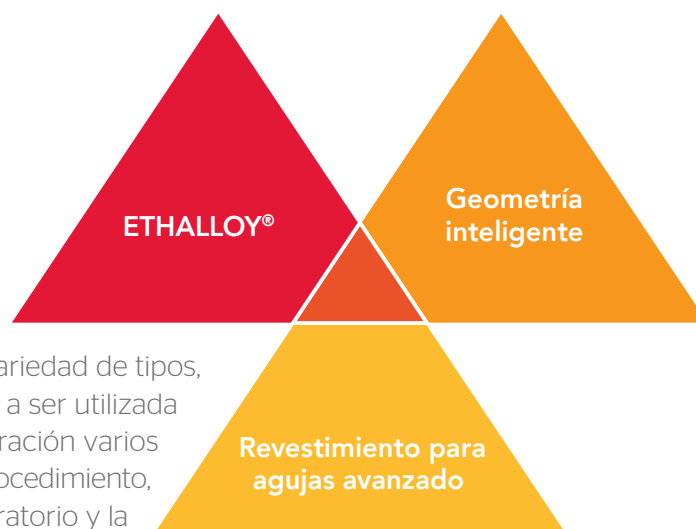


4. Reducción de la memoria de la sutura

El empaque RELAY reduce la memoria de la sutura al mínimo para un manejo más fácil por la instrumentadora y el cirujano. No debe ser necesario rectificar más la sutura. La sutura está lista para usarse.



Selección y uso de la aguja quirúrgica



Las agujas **ETHICON®** son fabricadas en una amplia variedad de tipos, formas, diámetros y longitud. La selección de la aguja a ser utilizada permanece con el cirujano, y puede llevar en consideración varios factores como: los requerimientos específicos de un procedimiento, la naturaleza del tejido suturado, el acceso al sitio operatorio y la técnica preferida de cada cirujano individual.

Geometría inteligente

La singular amplitud de la variedad de agujas **ETHICON®** incluye perfiles de puntas exclusivas como agujas **PRIME®**, CC y BV-175 que proveen excelente penetración. También incluye las agujas **ETHIGUARD®** que están especialmente diseñadas para su seguridad y tranquilidad.

Aleación para agujas **ETHALLOY®**

Las agujas Premium están fabricadas con un material de aleación exclusivo de **ETHICON®** que ofrece un 40% más de resistencia a la flexión en comparación con las agujas convencionales. Las agujas **ETHALLOY®** tienen mayor resistencia a la flexión y a la rotura, proporcionando mayor control quirúrgico.

Revestimiento para agujas avanzado

El revestimiento para Agujas **MULTIPASS®** es un revestimiento patentado con un aditivo de polímeros que se adhiere mejor a la aleación de la aguja, permitiendo que esta aguja brinde una suave penetración paso tras paso.

Agujas Quirúrgicas ATRALOC®

Las agujas quirúrgicas **ATRALOC®** vienen en diversos calibres, formas y longitudes. Los cirujanos deben seleccionar el tipo de aguja que, en su experiencia, es adecuada para el procedimiento específico y el tejido.

La forma de la aguja se clasifica generalmente de acuerdo al grado de curvatura del cuerpo 5/8, 1/2, 3/8, 1/4 de círculo y rectas con puntas ahusadas, cortantes, romas o **TAPERCUT®**.

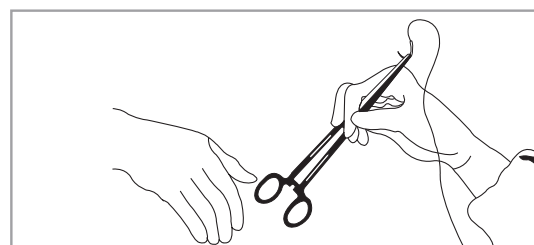
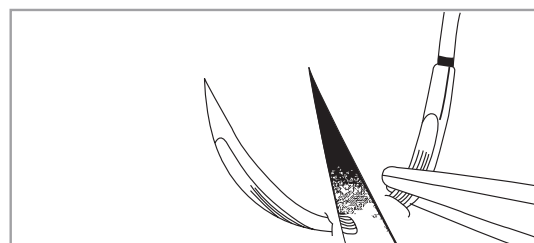
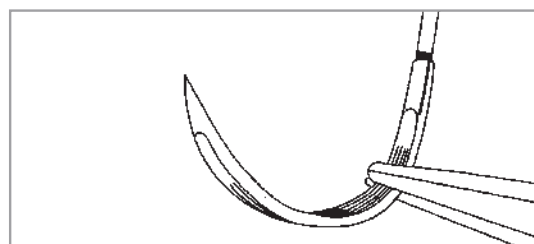
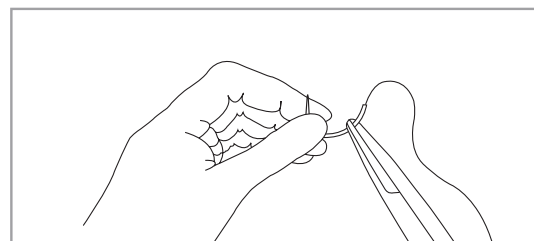
En general se puede fabricar el mismo calibre de la aguja de un alambre más fino para uso en tejido blandos o delicados y de calibre mayor para uso en tejidos duros o fibrosos. **(A selección del cirujano).**

Las principales características de las agujas quirúrgicas ATRALOC® son:

1. Están fabricadas con acero inoxidable templado de alta calidad.
2. Resisten la flexión pero son templadas para que tiendan a doblarse antes de romperse.
3. Las puntas ahusadas deben estar afiladas para que pasen fácilmente a través de los tejidos.
4. La punta o los bordes de corte deben tener filo, sin melladuras.
5. En la mayoría de agujas **ATRALOC®**, se proporciona un acabado Super-liso que permite que la aguja penetre y pase a través con mínima resistencia o arrastre.
6. Las agujas tienen estrías longitudinales para aumentar la estabilidad de la aguja en el porta- aguja.
7. La unión de la aguja al material de sutura debe ser firme para que la aguja no se separe del material de sutura con el uso normal.

Selección y Uso del Porta-aguja

1. El porta-aguja debe ser un instrumento de tamaño adecuado para el calibre de la aguja seleccionada.
2. Debe fabricarse con acero de buena calidad y con un diseño seguro de sus quijadas.
3. Se sujeta la aguja con la punta del porta-aguja en un punto aproximado entre un tercio y un medio de la distancia entre el extremo que lleva la sutura y la punta. No debe colocarse el porta-aguja en o cerca de la unión con la sutura.
4. La aguja debe colocarse firmemente en la punta del porta-aguja.
5. No dañar las puntas ahusadas o los bordes cortantes al usar el Porta-Aguja para sacar la aguja del tejido. Sujétela lo más atrás posible.
6. Cuando coloque la aguja en el tejido, cualquier presión que se aplique debe seguir la curva de la aguja.
7. No tome porciones demasiado grandes de tejido con agujas pequeñas.
8. No doble la aguja para tratar de sacar la punta a través del tejido. Retire la aguja y reemplace el tejido.
9. No use una aguja vieja o usada para traspasar el tejido, pida una aguja nueva.
10. Evite usar la aguja para aproximar los tejidos para suturarlos.
11. Si la aguja se mantiene demasiado apretada en un porta-aguja con filo, de ramas duras o defectuoso, se puede dañar la aguja en forma tal que tendrá tendencia a doblarse o romperse en los pasos sucesivos a través del tejido.
12. Cuando se pasa el porta-aguja al cirujano, la aguja debe dirigirse en la dirección en que se empezará a usar para no tener que reajustarla.
13. En algunos pacientes los tejidos pueden ser más duros o fibrosos de lo normal, requiriendo el uso de una aguja de calibre más grueso.
14. En un área profunda, es posible que no se logre la posición ideal de la aguja. El cirujano debe proceder con cuidado o usar una aguja de mayor calibre.



Una aguja **ATRALOC**® es un instrumento que complementa la habilidad del cirujano. La diversidad de agujas **ETHICON**® ofrece al cirujano una selección de agujas confiables, de calidad consistente, y prácticamente para todas las aplicaciones quirúrgicas.

Pasos para lograr un desempeño superior



Aguja convencional

Superlisa

Fabricación controlada

ETHICON[®] es la única compañía de suturas que diseña sus propias combinaciones de agujas y suturas. Cada paso, desde la materia prima hasta la aguja terminada es cuidadosamente controlado para lograr un desempeño uniformemente superior.

Aguja de acero inoxidable, fuerte y filosa

Ethicon fabrica sus agujas de acero inoxidable de grado premium formulado específicamente para uso quirúrgico. Un proceso exclusivo de ETHICON[®] garantiza la flexibilidad y resistencia de las agujas. Este proceso nos permite proveer al mercado con agujas fuertes que mantienen el filo, asegurando el paso fácil a través del tejido.

Super-Lisa

Virtualmente todas las agujas ATRALOC[®] tienen un terminado Super-Liso microdelgado que permite que la aguja penetre y pase a través del tejido más duro como si fuera líquido, con mínima resistencia y virtualmente sin arrastre, dando al cirujano una sensación de control.

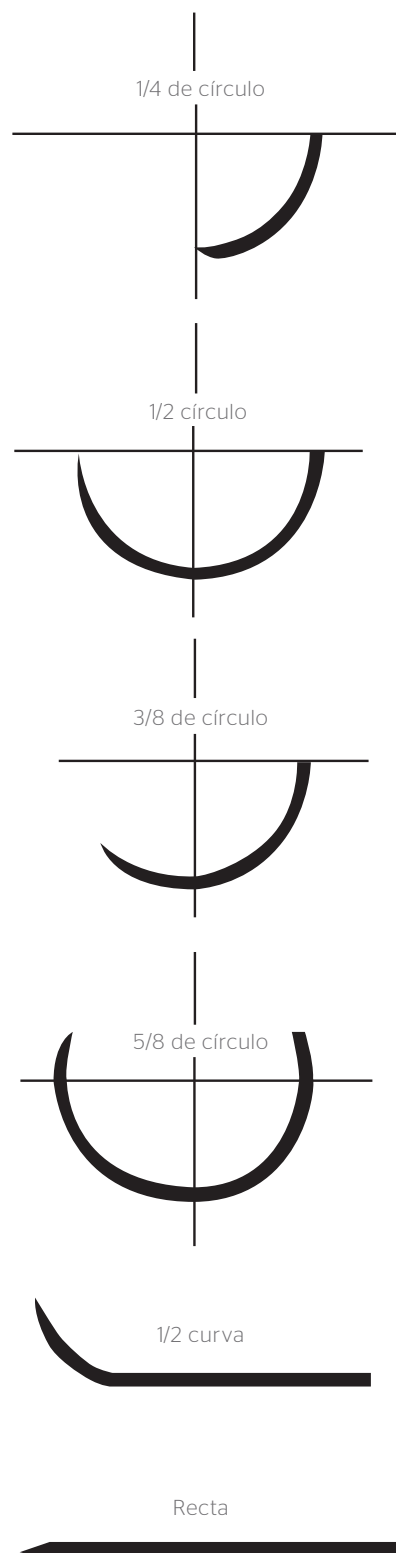
Ensamblado de la aguja y la sutura

Las agujas están permanentemente adheridas a los materiales de sutura, eliminando la necesidad de enhebrar la aguja y proporcionando una aguja nueva y filosa cada vez. La aguja ATRALOC[®] ensamblada a la sutura proporciona al cirujano una aguja con una superficie continua de extremo a extremo; sin doble hebra y que pasa a través del tejido con mayor facilidad y menor traumatismo.



Agujas estriadas para seguridad y control

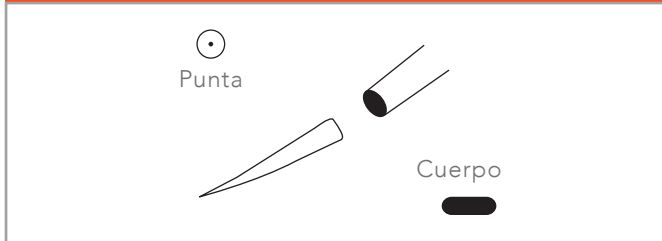
Las estrías longitudinales en el interior y exterior de la curvatura de la mayoría de las agujas aseguran la aguja en el porta-aguja, minimizando movimientos, oscilaciones o giros, y proporcionando un control insuperable de la aguja.



Tipos de Agujas

Punta Ahusada

Para tejidos blandos fáciles de penetrar.



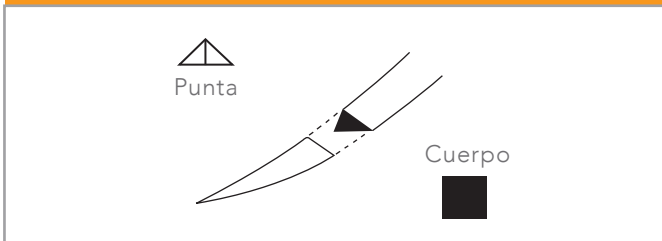
Precisión Cosmética-Reverso Cortante PRIME®

Para cirugía delicada, plástica o cosmética. La punta reverso cortante y la geometría PRIME® para un mayor filo.



Corte Convencional

Dos bordes cortantes opuestos, y un tercero dentro de la curva.



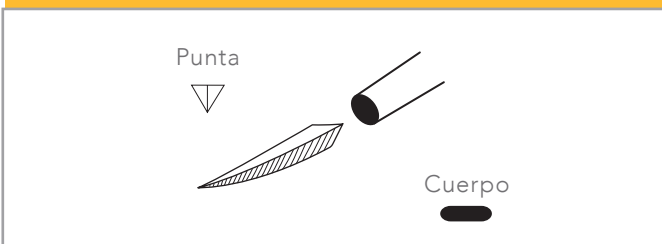
Reverso Cortante

Borde cortante en la curva exterior. Para tejidos duros, difíciles de penetrar.



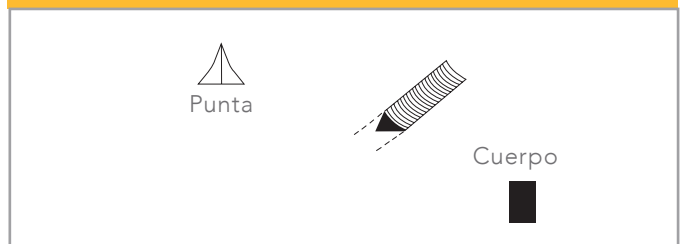
Aguja TAPERCUT®

Punta cortante, cuerpo que se adelgaza progresivamente. Para tejidos duros. Como dos agujas en una.



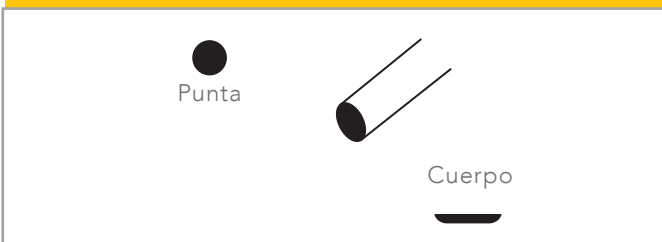
Precisión Cosmética-Corte Convencional PRIME®

Para cirugía delicada, plástica o cosmética. La punta de corte convencional y la geometría PRIME® para un mayor filo.



Aguja con Punta Roma ETHIGUARD®

Cuerpo que se adelgaza progresivamente. Para disección roma y sutura de tejidos friables.



Punta de Precisión

Para cirugía delicada, plástica o cosmética. Punta cortante electropulida para mayor filo.



Tipos de Agujas

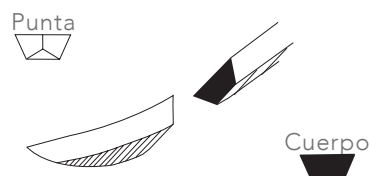
Espátula Convencional

La visibilidad de la punta en el fondo proporciona control de la profundidad de penetración.



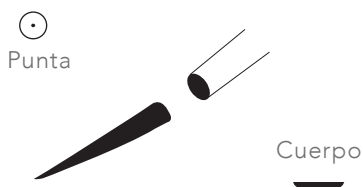
Aguja MICRO-POINT® Espátula

Perfil delgado y plano. Especialmente diseñada para cirugía del segmento anterior oftálmico.



Aguja VISI-BLACK®

Agujas con punta fina que se adelgazan progresivamente y con un acabado en negro para mejor visibilidad y penetración.



Aguja CS ÚLTIMA® Espátula

Bordes reducidos en los ángulos para proporcionar mayor penetración. Facilita la rotación en cirugía oftálmica.

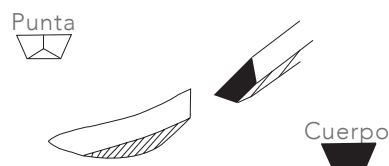


Aguja MICRO-POINT® Reverso Cortante

Borde cortante en la curva exterior. Sumamente lisa. Extremadamente afilada, para cirugía oftálmica.

Aguja SABRELOC® Espátula

Bordes cortantes laterales en espátula. Para las capas de la esclerótica o del tejido corneal. La aguja con punta espatulada brinda una máxima estabilidad de la aguja en la delgada esclerótica. Cuatro bordes equidistantes y adecuadamente definidos proporcionan un mayor control.




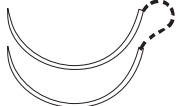



Significados de algunas agujas

BB	Blue Baby
BP	Blunt Point
BV	Blood Vessel
C	Cardiovascular
CC	Calcified Coronary
CCS	Conventional Cutting Sternotomy
CP	Cutting Point
CPX	Cutting Point Extra Large
CS	Corneal-Scleral
CT	Circle Taper
CTB	Circle Taper Blunt
CTX	Circle Taper Extra Large
FS	For Skin (Orig. Fascial Surgery)
FSL	For Skin Large
FSLX	For Skin Large Extra
GS	Greishaber Spatula
J	Conjunctiva
KS	Keith Straight
LS	Large Sternotomy
LR	Large Retention
MH	Medium Half (circle)
OS	Orthopedic Surgery




P	Plastic
PC	Precision Cosmetic
PS	Plastic Surgery
RB	Renal (artery) Bypass
RD	Retinal Detachment
S	Spatula(point)
SC	Skin Closure
SH	Small Half (circle)
SH plus	SH con punta plana (surf)
ST	Straight Taper
StC	Straight Cutting
TE	Three Eights
TF	Tetralogía de Fallot
TG	Transverse Ground
TP	Taper Point
TR	Tendon Repair
TS	Tendon Straight
UR	Urology
V	Tapercut
X	Exodontal (Dental)
XLH	Extra Large Half (circle)












Agujas

Aguja Quirúrgica TAPERCUT® 1/2 circ. Ahusada 3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)V-5 17,0mm ETHIBOND® XCEL	
(2)V-7 26,0mm ETHIBOND® XCEL	
V-37 40,0mm ETHIBOND® XCEL Acero ACIFLEX®	
V-39 45,0mm ETHIBOND® XCEL	
V-40 48,0mm ETHIBOND® XCEL Acero ACIFLEX®	

Aguja Quirúrgica TAPERCUT® 3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)CC 9,3mm PROLENE®	
(2)CC-1 13,0mm PROLENE®	
(2)V-4 17,0mm ETHIBOND® XCEL	







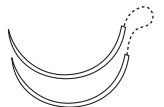

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
BV130-3 3,8mm ETHILON®	
(2)BV175-3 3,81mm ETHILON®	
BV130-5 6,5mm VICRYL® PROLENE®, ETHILON®	
(2)BV130-5 6,5mm PROLENE®	
(2)BV175-6 8,0mm PROLENE®	
(2)BV-1 9,3mm PDS® Plus, PDS® II PROLENE®	
(2)BV 11,0 mm PDS® Plus, PDS® II	
(2)C-1 13,0mm PDS® Plus PDS® II, PROLENE® ETHIBOND® XCEL	
C-1 13,0mm SEDA PERMAHAND® PROLENE®, ETHILON®	
BV175-8 9,3mm PROLENE®	
BV175-7 8,0mm PROLENE®	

Agujas

Ahusada 

1/2 circ. 

3/8 circ.



CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)TF-4 8,0mm PROLENE®	
(2)TF-1 10,0mm PROLENE®	
(2)RB-3 11mm PROLENE®	
RB-1 17,0mm VICRYL® Plus PDS® Plus VICRYL® RAPIDE VICRYL® MONOCRYL® PDS® II, CATGUT Crómico SEDA PERMA-HAND®	
(2)RB-1 17,0mm PSD® Plus PDS® II PROLENE® ETHIBOND® XCEL	
SH-1 22,0mm VICRYL® Plus PDS® Plus VICRYL RAPIDE® VICRYL® PDS® II CATGUT Crómico CATGUT Simple SEDA PERMA-HAND®	
(2)SH-1 22,0mm ETHIBOND® XCEL PROLENE®	
CT-2 26,0mm VICRYL® Plus, PDS® Plus VICRYL®, MONOCRYL® PDS® II, CATGUT Crómico PROLENE®ETHIBOND® XCEL	

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)TG140-8 6,5mm VICRYL® CATGUT Crómico CATGUT Simple PROLENE® ETHILON® SEDA PERMA-HAND	
(2)TG175-8 7,0mm SEDA PERMA-HAND® ETHILON®	

Reverso Cortante - PRIME®  1/2 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
PS-4 PRIME® 16,0mm VICRYL® ETHILON®	

Reverso Cortante - PRIME®  3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
LR 75,0mm PROLENE®	
(2) LR 75,0mm ETHILON® ETHIBOND® XCEL	

Agujas

Ahusada(cont.) ⊙

1/2 circ. Ahusada(cont.) ⊙







1/2 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA	CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA						
SH 26,0mm VICRYL® Plus PDS® Plus ,VICRYL® RAPIDE VICRYL® MONOCRYL® PDS® II, CATGUT Crómico CATGUT Simple, PROLENE® ETHIBOND® XCEL SEDA PERMA-HAND® Acero ACIFLEX®		CTX 48,0mm VICRYL® Plus PDS® Plus VICRYL® MONOCRYL® PDS® II CATGUT Crómico CATGUT Simple MERSILENE®							
(2)SH 26,0mm ETHIBOND® XCEL PROLENE®		TP-1 65,0mm PDS® Plus VICRYL® PDS® II							
SHB 26,0mm MONOCRYL® PLUS		<h2>Ahusada ⊙</h2> <h2>5/8 circ.</h2> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS</th> <th>AGUJA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> UR-6 26,0mm VICRYL® Plus MONOCRYL® VICRYL® </td> <td></td> </tr> <tr> <td> UR-5 36,4mm VICRYL® Plus MONOCRYL® VICRYL® CATGUT Crómico </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA	UR-6 26,0mm VICRYL® Plus MONOCRYL® VICRYL®		UR-5 36,4mm VICRYL® Plus MONOCRYL® VICRYL® CATGUT Crómico	
CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA								
UR-6 26,0mm VICRYL® Plus MONOCRYL® VICRYL®									
UR-5 36,4mm VICRYL® Plus MONOCRYL® VICRYL® CATGUT Crómico									
CT-1 36,4mm VICRYL® Plus PDS® Plus VICRYL® RAPIDE VICRYL® MONOCRYL® PDS® II CATGUT Crómico CATGUT Simple PROLENE® ETHIBOND® XCEL SEDA PERMA-HAND® MERSILENE®									
MH 36,4mm VICRYL® Plus VICRYL® CATGUT Crómico CATGUT Simple SEDA PERMA-HAND® PROLENE®									
MH-1 31,0mm VICRYL®									

Agujas







Reverso Cortante ▾

1/2 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)M-1 13,0mm CATGUT® Crómico (no Simple)	
X-17 17,0mm SEDA PERMAHAND®	
X-20 22,0mm VICRYL® SEDA PERMAHAND®	
OS-4 22,0mm PDS® Plus, PDS® II	
CP-35 36,4mm VICRYL® VICRYL® Plus	
CP-1 36,4mm PDS® Plus MONOCRYL® PDS® II CATGUT Crómico	


Reverso Cortante ▾

3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
SC-16 16,0mm PROLENE®, ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	
FS-2 19,0mm VICRYL® RAPIDE VICRYL® PDS® II, CATGUT Crómico	
SC-20 19,0mm VICRYL® PlusVICRYL® CATGUT Simple PROLENE®, ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	
SC-24 24,0mm CATGUT Simple PROLENE®, ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	
FS 26,0mm VICRYL® Rapide	
SC-26 26,0mm PROLENE®, ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	


Reverso Cortante ▾

1/2 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
OS-6 36,4mm VICRYL® Plus PDS® Plus VICRYL® PDS® II ETHIBOND® XCEL	






Cortante Recta ▾

3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
KS 60,0mm VICRYL® MONOCRYL® PROLENE® ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	

Agujas


Reverso Cortante - PRIME® 3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
P-1PRIME 11mm VICRYL RAPIDE® MONOCRYL® Seda PERMA-HAND® ETHILON®, PROLENE®	
P-3 PRIME® 13,0mm MONOCRYL® Plus PDS® P Plus VICRYL® RAPIDE VICRYL® MONOCRYL® PDS® II PROLENE®, ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	
PS-3 PRIME® 16,0mm VICRYL® CATGUT Crómico PROLENE® ETHILON®	
PS-2 PRIME® 19,0mm VICRYL® Plus MONOCRYL® PlusPDS® Plus VICRYL® RAPIDE VICRYL® MONOCRYL® PDS® II PROLENE®, ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	
PS-1 PRIME® 24,0mm VICRYL® Plus MONOCRYL® Plus PDS® Plus VICRYL® RAPIDE VICRYL® MONOCRYL® PDS® II PROLENE®, ETHILON® SEDA PERMA-HAND®	

Reverso Cortante MICROPPOINT® 1/2 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)G-3 13,0mm CATGUT Crómico SEDA PERMAHAND®	

Reverso Cortante MICROPPOINT® 3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
G-3 13,0mm SEDA PERMA-HAND®	

Cortante Lateral en Espátula 1/2 circ.



CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)TG160-6 5,5mm ETHILON®	

Agujas

Espátula MICROPOINT® 1/4 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2) TG140-8 6,5mm VICRYL®	

Espátula CS ULTIMA® 3/8 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
CS140-6 ETHILON®	
(2)CS140-6 MERSILENE® ETHILON®	

Espátula SABRELOC® 1/4 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2) S-14 8,0mm CATGUT Simple CATGUT Crómico VICRYL® MERSILENE®	


Espátula CS ÚLTIMA® 1/2 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2)CS160-6 5,5mm PROLENE® ETHILON®	

Espátula Convencional SABRELOC® 1/4 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2) S-14 8,0mm CATGUT Simple CATGUT Crómico VICRYL® MERSILENE®	

Espátula Punta Central SABRELOC® 1/4 circ.

CÓDIGO/LONGITUD SUTURAS	AGUJA
(2) RD-1 8,0mm MERSILENE®	

[Regresar a Índice](#)

Suturas Absorbibles

ETHICON
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery

CATGUT Simple

Suturas Absorbibles

Sutura

Sutura quirúrgica absorbible de CATGUT Simple.

Tipos

Monofilamento virtual.

Color del material

Amarillo.

Materia prima

Derivado de colágeno de ovinos y de bovinos sanos.

Retención de la fuerza tensil in vivo

Retiene aproximadamente durante 7-10 días.

Las características individuales del paciente pueden afectar el tiempo de pérdida de la fuerza tensil.

Tiempo de absorción

Esencialmente completa después de 70 días. Se absorbe por un proceso proteolítico de enzimas digestivas.

Reacción tisular

Moderada.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos, incluyendo uso en procedimientos oftálmicos. No debe usarse en tejidos cardiovasculares y neurológicos.

Calibre

4/0 hasta 0.

Color del empaque

Amarillo.



CATGUT Simple

SUTURAS ABSORBIBLES

Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
SC-20 3/8 circ. 19,0mm 	Catgut Simple	70cm			H121T	H122T				
SC-24 3/8 circ. 24,0mm 	Catgut Simple	70cm					H123T			

Ahusada ◉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Catgut Simple	70cm				G322T	G323T			

Suturas sin Agujas - Ligaduras

MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
		6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
Catgut Crómico Simple	150 cm			S101SH	S102SH	S103SH	S104SH		

CATGUT Crómico

Suturas Absorbibles

Sutura

Sutura quirúrgica absorbible de CATGUT Crómico.

Tipos

Monofilamento virtual.

Color del material

Beige.

Materia prima

Derivado de colágeno de ovinos y de bovinos sanos.
Recubierta con sales de cromo.

Retención de la fuerza tensil in vivo

Retiene aproximadamente durante 21-28 días. Las características individuales del paciente pueden afectar el tiempo de pérdida de la fuerza tensil.

Tiempo de absorción

Esencialmente completa después de 90 días. Se absorbe por un proceso proteolítico de enzimas digestivas.

Reacción tisular

Moderada.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos, incluyendo uso en procedimientos oftálmicos. No debe usarse en tejidos cardiovasculares o neurológicos.

Calibre

5/0 hasta 2.

Color del empaque

Marrón.




CATGUT Crómico

SUTURAS ABSORBIBLES

Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
(2)M-1 1/2 circ. 13,0mm 	Catgut Crómico	30cm			744T					

Reverso Cortante - MICROPOINT® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
(2)G-3 3/8 circ. 13,0mm 	Catgut Crómico	45cm		792G						








Espátula - SABRELOC® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
(2)S-14 1/4 circ. 8,0mm 	Catgut Crómico	30cm		1766G						

CATGUT Crómico

SUTURAS ABSORBIBLES

Ahusada

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Catgut Crómico	70cm		U202T							
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Catgut Crómico	70cm			U203T						
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Catgut Crómico	70cm			G121T	G122T	G123T	G124T	G125T		
MH 1/2 circ. 36,4mm 	Catgut Crómico	70cm				G126T	G127T	G128T	G129T		
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Catgut Crómico	70cm					811T	812T	813T	814T	
		90cm					923T	924T	925T		
CT 1/2 circ. 40,mm 	Catgut Crómico	90cm									916T
UR-5 1/2 circ. 36,4mm 	Catgut Crómico	70cm						U245T	U246T		

Suturas sin Agujas - Ligaduras

MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
		6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
Catgut Crómico	150 cm				S112SH	S113SH	S114SH	S115SH	

VICRYL® RAPIDE

Suturas Absorbibles (Poliglactina 910)

Sutura

Sutura de rápida absorción VICRYL® RAPIDE (Poliglactina 910).

Tipos

Trenzado.

Color del material

Incoloro.

Materia prima

Copolímero de láctido y glicólido recubierto con poliglactina 370 y estearato de calcio.

Retención de la fuerza tensil in vivo

50% en 5 días

0% en 14 días.

Tiempo de absorción

Esencialmente completa aproximadamente a los 42 días.

Se absorbe por hidrólisis.

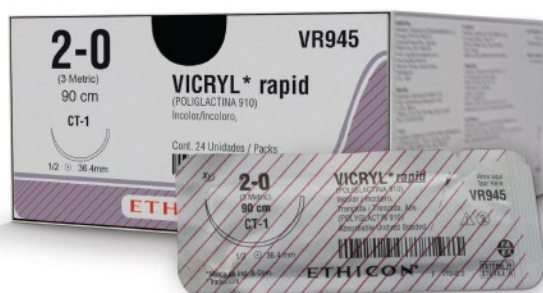
Reacción tisular

Mínima.

Usos frecuentes

Para aproximación superficial de tejidos de la piel y mucosas, cuando solamente se requiere apoyo a la herida a corto plazo (7 a 10 días).

- Piel
- Mucosa Oral
- Episiotomías
- Fimosis
- Ligaduras
- Vejiga urinaria



Calibre

6/0 hasta 1.

Color del empaque

Blanco y Rojo.


VICRYL® RAPIDE

SUTURAS ABSORBIBLES (Poliglactina 910)


Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-1 3/8 circ. 11mm  MultiPass®	Incoloro Trenzado	45cm	VR9913G								
P-3 3/8 circ. 13,0mm  MultiPass®	Incoloro Trenzado	45cm		VR9915G							
PS-2 3/8 circ. 19,0mm  MultiPass®	Incoloro Trenzado	45cm			VR496G	VR497G					


Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
FS 3/8 circ. 26,0mm 	Incoloro Trenzado	70 cm				VR9940G	VR9941G				

Ahusada ◉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
SH-1 1/2 circ. 22,0mm 	Incoloro Trenzado	70 cm					VR4170G				
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Incoloro Trenzado	90cm				VR944G	VR945G				
CT 1/2 circ. 40,0mm 	Incoloro Trenzado	90cm						VR9580G	VR9590G		

Aguja Quirúrgica TAPERCUT® ◉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
V-4 3/8 circ. 17mm 	Incoloro Trenzado	70 cm				VR2280G					

VICRYL®

Suturas Absorbibles (Poliglactina 910)

Sutura

Sutura absorbible VICRYL® (poliglactina 910).

Tipos

Trenzado; monofilamento.

Color del material

Violeta; incoloro (natural).

Materia prima

Copolímero de láctido y glicólido recubierto con poliglactina 370 y estearato de calcio.

Retención de la fuerza tensil in vivo

8/O hasta 1

75% en 2 semanas
50% en 3 semanas
25% en 4 semanas

10/O hasta 9/O

75% en 2 semanas
40% en 3 semanas

Tiempo de absorción

Esencialmente completa entre 56-70 días.
Se absorbe por hidrólisis lenta.

Reacción tisular

Mínima.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos blandos, incluyendo uso en procedimientos oftálmicos.
No debe usarse en tejidos cardiovasculares o neurológicos.

Calibre

Trenzado 10/O hasta 1

Color del empaque

Violeta.



VICRYL®

SUTURAS ABSORBIBLES (Poliglactina 910)

Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
P-3 3/8 circ. 13,0mm  MultiPass®	Incoloro Trenzado	45cm	JP492G	JP493G						
PS-1 3/8 circ. 24,0mm  MultiPass®	Incoloro Trenzado	45cm				JP683G				
PS-2 3/8 circ. 19,0mm  MultiPass®	Incoloro Trenzado	45cm			JP496G					
PS-3 3/8 circ. 16,0mm  MultiPass®	Incoloro Trenzado	45cm		JP500G						
PS-4 1/2 circ. 16,0mm 	Incoloro Trenzado	45cm	JP505G							











Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
SC-20 3/8 circ. 19,0mm 	Incoloro Trenzado	70cm		J121H	J122H	J123H				
X-20 1/2 circ. 22,0mm 	Violeta Trenzado	70cm				J160H	J161H			
CP-35 1/2 circ. 36mm 	Violeta Trenzado	70cm						J167H	J168H	

VICRYL®

SUTURAS ABSORBIBLES (Poliglactina 910)


Ahusada ◉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta Trenzado	70cm		J303H	J304H						
SH-1 1/2 circ. 22,0mm 	Violeta Trenzado	70cm			J310H	J311H					
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Trenzado	70cm			J315H	J316H	J317H	J318H			
CT-2 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Trenzado	70cm								J335H	
UR-6 5/8 circ. 26,0mm 	Violeta Trenzado	70cm					J602H	J603H			
MH 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm				J322H	J323H	J324H			
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm				J338H	J339H	J340H	J341H		
CT-1 1/2 circ. 36mm 	Violeta Trenzado	90cm					J345H	J346H	J347H		
UR-5 5/8 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm				J374H	J375H	J376H			
CT 1/2 circ. 40,0mm 	Violeta Trenzado	70cm					J351H	J352H	J353H		

VICRYL®

SUTURAS ABSORBIBLES (Poliglactina 910)

Cortante Lateral en Espátula

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	
(2)TG140-8 3/8 circ. 6,5mm 	Violeta Trenzado	20cm	J547G								
		45cm		J546G							

Espátula SABRELOC®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
(2)S-14 1/4 circ. 8,0mm 	Violeta Trenzado	45cm	J570G	J571G							

VICRYL® Plus

Sutura Antibacteriana Absorbible (Poliglactina 910)

Sutura

Sutura antibacteriana absorbible VICRYL® Plus
Recubierto
(poliglactina 910).

Tipos

Trenzado.

Color del material

Violeta; incoloro (natural).

Materia prima

Copolímero de láctido (10%) y glicólido (90%)
recubierto con poliglactina 370 y estearato de calcio.
Presente también IRGACARE MP** (Triclosan), un
agente antibacteriano de amplio espectro.

Retención de la fuerza tensil in vivo

Calibres 6/0 hasta 1
75% en 2 semanas
50% en 3 semanas
25% en 4 semanas

Tiempo de absorción

Esencialmente completa entre 56-70 días.
Se absorbe por hidrólisis lenta.

Reacción tisular

Mínima.

Usos Frecuentes

Aproximación de tejidos blandos:

- Ligaduras
- Cierre general
- Intestino delgado
- Cirugía ortopédica



Calibre

5/0 hasta 2

Color del empaque

Violeta.

Información





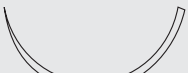



La sutura antibacteriana VICRYL® Plus Recubierta inhibe la colonización bacteriana. Se ha comprobado in-vitro que crea una zona de inhibición contra los patógenos:

- Staphylococcus Aureus y SARM
- Staphylococcus Epidermidis y SERM

VICRYL® Plus

SUTURAS ANTIBACTERIANAS ABSORBIBLES (Poliglactina 910)

Ahusada ☉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE					
			5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
UR-6 5/8 circ. 26,0mm 	Violeta Trenzado	70cm				VCP602H	VCP603H	
UR-5 5/8 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm			XYVCP347H	XYVCP375H	XYVCP376H	
CT-2 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Trenzado	70cm				XYVCP333H	XYVCP334H	XYVCP335H
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm			XYVCP338H	XYVCP339H	XYVCP340H	XYVCP341H
		90cm				XYVCP345H		XYVCP347H
CT 1/2 circ. 40,0mm 	Violeta Trenzado	70cm				XYVCP351H	XYVCP352H	VCP353H
MH 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm			XYVCP322H	XYVCP323H	XYVCP323H	
SH-1 1/2 circ. 22,0mm 	Violeta Trenzado	70cm		XYVCP310H	XYVCP311H			
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Trenzado	70cm		XYVCP315H	XYVCP316H	XYVCP317H	XYVCP318H	

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE					
			5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta Trenzado	70cm	XYVCP303H	XYVCP304H				
UR-5 5/8 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm			XYVCP374H	XYVCP375H	XYVCP376H	

MONOCRYL®

Suturas Absorbibles (Poliglactina 25)

Sutura

Sutura absorbible MONOCRYL® (poliglecaprona 25).

Tipos

Monofilamento.

Color del material

Violeta; incoloro (natural)

Materia prima

Copolímero de glicólido y epsilon-caprolactona.

Retención de la fuerza tensil in vivo

INCOLORO

50% a 60% en 1 semana
20% a 30% en 2 semanas

VIOLETA

60% a 70% en 1 semana
30% a 40% en 2 semanas

Tiempo de absorción

Completa entre 91-119 días. Se absorbe por hidrólisis.

Reacción tisular

Mínima.

Usos frecuentes

Aproximación de tejidos blandos

- Piel
- Ligadura
- Intestino delgado
- Peritoneo
- Utero
- Vagina

Calibre

5/0 hasta 1.

Color del empaque

Salmón.



MONOCRYL®

SUTURAS ABSORBIBLES (Poliglactina 25)

Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-1 3/8 circ. 11,0mm 	Incoloro Trenzado	45cm		Y490G							
P-3 3/8 circ. 3,0mm 	Incoloro Monofila- mento	45cm		Y493G							
PS-1 3/8 circ. 24,0mm 	Incoloro Trenzado	70cm				Y936H					
PS-2 3/8 circ. 19,0mm 	Incoloro Monofila- mento	70cm			Y426H	Y427H					
		45cm		Y495G	Y496G						

Ahusada ⊕

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta Monofila- mento	70cm		Y303H	Y304H						
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Monofila- mento	70cm			Y315H	Y316H	Y317H				
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Monofila- mento	70cm				Y338H	Y339H	Y340H	Y341H		
		90cm					Y345H	Y346H	Y347H		
CT 1/2 circ. 40,0mm 	Violeta Monofila- mento	70cm						Y352H	Y353H		
UR-6 5/8 circ. 26,0mm 	Violeta	70cm					Y605H				

MONOCRYL® Plus

Suturas Antibacterianas Absorbibles (Poliglactina 25)

Sutura

Sutura antibacteriana absorbible MONOCRYL® Plus (poliglecapróna 25).

Tipos

Monofilamento.

Color del material

Incoloro, violeta.

Materia prima

Copolímero de glicólido y epsilon-caprolactona recubierto con IRGACARE MP** (Triclosan).

Retención de la fuerza tensil in vivo

INCOLORO

50% a 60% en 1 semana
20% a 30% en 2 semanas

VIOLETA

60% a 70% en 1 semana
30% a 40% en 2 semanas

Tiempo de absorción

Completa entre 91-119 días.
Se absorbe por hidrólisis.

Reacción tisular

Mínima.

Usos Frecuentes

Aproximación de tejidos blandos:

- Piel
- Ligaduras
- Intestino delgado
- Peritoneo
- Útero
- Vagina

Calibre

6/0 hasta 1



Color del empaque

Salmón.

Información





La sutura antibacteriana MONOCRYL® Plus inhibe la colonización bacteriana. Se ha demostrado in-vitro que crea una zona de inhibición contra los patógenos:

- Staphylococcus Aureus y SARM
- Staphylococcus Epidermidis y SERM
- Escherichia Coli
- Klebsiella Pneumoniae




MONOCRYL® Plus

SUTURAS ANTIBACTERIANAS ABSORBIBLES (Poliglactina 25)

Reverso Cortante - PRIME® ▽

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
PS-2 3/8 circ. 19,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofilamento	70cm			MCP426H	MCP427H				
		45cm		MCP495G	MCP496G					
PS-1 3/8 circ. 24,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofilamento	70cm				MCP936H				
P-3 3/8 circ. 13,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofilamento	45cm		MCP493G						
P-1 3/8 circ. 11,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofilamento	45cm		MCP490G						

Ahusada ☺

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE						
			5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
CT-1 1/2 circ. 36,0mm 	Violeta Monofilamento	70cm				MCP339H	MCP340H		
		90cm				MCP345H	MCP346H	MCP347H	
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta Monofilamento	70cm		MCP304H					
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Monofilamento	70cm		MCP315H	MCP316H	MCP317H			

PDS® II

Suturas Absorbibles (Polidioxanona)

Sutura

Sutura absorbible PDS® II (polidioxanona).

Tipos

Monofilamento.

Color del material

Incoloro, violeta.

Materia prima

Polímero de poliéster.

Retención de la fuerza tensil in vivo

3-0 y Mayor	4-0 y Menor
80% en 2 semanas	60% en 2 semanas
70% en 4 semanas	40% en 4 semanas
60% en 6 semanas	35% en 6 semanas

Tiempo de absorción

Absorción completa entre 182-238 días.
Se absorbe por hidrólisis.

Reacción tisular

Ligera.

Usos Frecuentes

Aproximación de todos los tipos de tejidos, incluyendo procedimientos cardiovasculares pediátricos y oftálmicos, excepto en contacto con la cornea o sclera.

Pacientes con condiciones de cicatrización comprometida.

Calibre

6/0 hasta 1.

Color del empaque

Plateado.



PDS® II

SUTURAS ABSORBIBLES (Polidioxanona)

Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-3 3/8 circ. 13,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofila- mento	45cm		Z493G							
P-1 3/8 circ. 11,0mm 	Incoloro Monofila- mento	45cm	Z489G								
PS-1 3/8 circ. 24,0mm  MultiPass®	Transpa- rente	45cm				Z683G					
PS-2 3/8 circ. 19,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofila- mento	45cm			Z496G						







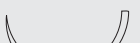

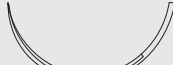

Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
OS-6 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Monofila- mento	70cm						Z534T			

PDS® II

SUTURAS ABSORBIBLES (Polidioxanona)

Ahusada ☉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	
(2)C-1 3/8 circ. 13,0mm 	Violeta Monofila- mento	75cm	Z127H	Z126H						
(2)RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta Monofila- mento	75cm		Z320H						
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta Monofila- mento	70cm		Z303H	Z304H					
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Monofila- mento	70cm			Z315H	Z316H	Z317H			
SH-1 1/2 circ. 22,0mm 	Violeta Monofila- mento	70cm			Z310H	Z311H				
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Monofila- mento	70cm				Z338H	Z339H	Z340H	Z341H	
CT-2 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta Monofila- mento	70cm						Z334H		
TP-1 1/2 circ. 65,0mm 	Violeta Monofila- mento	120cm								Z880G
CP-1 36,4mm 	Violeta	70cm					Z466H			
OS-4 22,0mm 	Violeta	70cm								Z695H

PDS® II Plus

Suturas Antibacterianas Absorbibles (Polidioxanona)

Sutura

Sutura antibacteriana absorbible PDS® Plus (Polidioxanona).

Tipos

Monofilamento.

Color del material

Incoloro, violeta.

Materia prima

Polímero de poliéster, polidioxanona, recubierto con IRGACARE MP** (Triclosan).

Retención de la fuerza tensil in vivo

<u>3-0 y Mayor</u>	<u>4-0 y Menor</u>
80% en 2 semanas	60% en 2 semanas
70% en 4 semanas	40% en 4 semanas
60% en 6 semanas	35% en 6 semanas

Tiempo de absorción

Absorción completa entre 182-238 días.
Se absorbe por hidrólisis.

Reacción tisular

Ligera.

Usos Frecuentes

Aproximación de tejidos blandos:

- Cierre de la pared abdominal
- Anastomosis de vasos sanguíneos
- Procedimientos pediátricos cardiovasculares y oftálmicos, excepto en contacto con la cornea y sclera
- Pacientes con condiciones de cicatrización comprometida
- Cirugía ortopédica



Información

La sutura antibacteriana PDS® Plus inhibe la colonización bacteriana. Se ha demostrado in-vitro que crea una zona de inhibición contra los patógenos:

- Staphylococcus Aureus y SARM
- Staphylococcus Epidermidis y SERM
- Escherichia Coli
- Klebsiella Pneumoniae

Calibre

6/0 hasta 1.

Color del empaque

Plateado.



PDS® II Plus

SUTURAS ANTIBACTERIANAS ABSORBIBLES (Polidioxanona)


Reverso Cortante - PRIME® ▽

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-3 3/8 circ. 13,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofila- mento	45cm		PDP493G							
PS-2 3/8 circ. 19,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofila- mento	45cm			PDP496G						
P-1 3/8 circ. 11,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofila- mento	45cm	PDP489G								
PS-1 3/8 circ. 24,0mm  MultiPass®	Incoloro Monofila- mento	45cm				PDP683G					

Reverso Cortante 1/2 circ. ▽

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
CP-1 36,4mm 	Violeta	70cm					PDP466H				
OS-6 36,4mm 	Violeta	70cm						PDP534T			











ETHIGUARD® Punta de Seguridad ◎

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	1-0	0	1
OS-6 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta	70cm							PDPB340	
		90cm						PDPB347		

PDS® II Plus

SUTURAS ANTIBACTERIANAS ABSORBIBLES (Polidioxanona)

Ahusada ☉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE						
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
(2)C-1 3/8 circ. 13,0mm 	Violeta	75cm	PDP127H	PDP126H					
(2)RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta	75cm		PDP320H					
RB-1 1/2 circ. 17,0mm 	Violeta	70cm		PDP303H	PDP304H				
SH-1 1/2 circ. 22,0mm 	Violeta	70cm			PDP310H	PDP311H			
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta	70cm			PDP315H	PDP316H	PDP317H		
CT-2 1/2 circ. 26,0mm 	Violeta	70cm						PDP334H	
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta	70cm				PDP338H	PDP339H	PDP340H	PDP341H
CTX 1/2 circ. 48,0mm 	Violeta	90cm con loop						PDP990G	
TP-1 1/2 circ. 65,0mm 	Violeta	150cm con loop							PDP880G
XLH 1/2 circ. 70,0mm 	Violeta	135cm con loop							PDP881G

[Regresar a Índice](#)

Suturas No Absorbibles



Seda PERMA-HAND®

Suturas No Absorbibles

Sutura

Sutura no absorbible de seda SEDA PERMA-HAND®.

Tipos

Trenzado.

Color del material

Negro, blanco.

Materia prima

Proteína orgánica llamada fibroína.

Retención de la fuerza tensil in vivo

La hidrólisis progresiva puede causar pérdida gradual de la fuerza tensil. Se estima que retiene su fuerza tensil por aproximadamente un año.

Tiempo de absorción

No absorbible. Encapsulación gradual por el tejido conectivo fibroso.

Reacción tisular

Reacción inflamatoria aguda.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos, incluyendo uso en procedimientos cardiovasculares, oftálmicos y neurológicos.

Calibre

8/0 hasta 5.

Color del empaque



Azul claro.



Seda PERMA-HAND®

SUTURAS NO ABSORBIBLES

Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
PS-2 3/8 circ. 19,0mm  MultiPass®	Negra Trenzada	45cm			P1677T						
PS-1 3/8 circ. 24,0mm  MultiPass®	Negra Trenzada	45cm				P1684T					

Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
SC-16 3/8 circ. 16,0mm 	Negra Trenzada	45cm	181T								
SC-20 3/8 circ. 19,0mm 	Negra Trenzada	45cm		182T	183T						
SC-24 3/8 circ. 24,mm 	Negra Trenzada	45cm				184T					
SC-26 3/8 circ. 26,0mm 	Negra Trenzada	45cm					185T				
X-17 1/2 circ. 17,0mm 	Negra Trenzada	45cm			D2764T	D2762T					
X-20 1/2 circ. 22,0mm 	Negra Trenzada	45cm				D2763T					

Reverso Cortante Recta ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
KS Recta 60,0mm 	Negra Trenzada	75cm				622H	623H				



Seda PERMA-HAND®

SUTURAS NO ABSORBIBLES


Suturas Sin Aguja Ligapak

MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
		4-0	3-0	2-0	0	1	2	3	4
Negra Trenzada	75cm	SA83T	SA84T	SA85T	SA86T	SA87T			

Reverso Cortante MICROPOINT® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			10-0	9-0	7-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0
(2)G-7 1/2 circ. 8,0mm 	Negra Trenzada	45cm					765G			
(2)G-3 3/8 circ. 13,0 mm 	Negra Trenzada	45cm							783G	



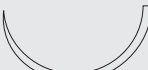

Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE						
			2-0	0	1	2	3	4	5
LR 3/8 circ. 75,0mm 	Negra Trenzada	75cm							485T


Seda PERMA-HAND®

SUTURAS NO ABSORBIBLES

Ahusada ☉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
RB-1 Master 1/2 circ. 17,0mm 	Negra Trenzada	75cm		K870T	K871T						
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Negra Trenzada	75cm			K831H	K832H	K833H	K834H	K835H		
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Negra Trenzada	75cm						424H	K425H		
MH 1/2 circ. 36,4mm 	Negra Trenzada	70cm				K842T	K843T				
		75cm							K845H	K846T	

Espátula MICROPPOINT®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	
(2)TG140-8 3/8 circ. 6,5mm 	Virgen Blanca	45cm		7736G							
	Negra Trenzada	45cm			7733G						

ETHILON®

Suturas No Absorbibles (Nylon)

Sutura

Sutura no absorbible de nylon ETHILON®.

Tipos

Monofilamento.

Color del material

Negro, incoloro (claro).

Materia prima

Polímeros alipáticos de cadena larga de nylon 6 o de nylon 6.6.

Retención de la fuerza tensil in vivo

La hidrólisis progresiva puede causar pérdida gradual de la fuerza tensil. Se estima que pierde aproximadamente 20% de su fuerza tensil cada año.

Tiempo de absorción

No absorbible. Encapsulación gradual por el tejido conectivo fibroso.

Reacción tisular

Reacción inflamatoria aguda mínima.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos, incluyendo uso en procedimientos oftálmicos, neurológicos, cardiovasculares, microcirugía y cierre de piel.

Calibre

1/0 hasta 2/0.

Color del empaque

Verde menta.



ETHILON®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Nylon)

Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-1 3/8 circ. 11,0mm  MultiPass®	Negro Mono- filamento	45cm	P697T								
P-3 3/8 circ. 13,0mm  MultiPass®	Negro Mono- filamento	45cm		P698T							
PS-3 3/8 circ. 16,0mm  MultiPass®	Negro Mono- filamento	45cm		P1668T							
PS-2 3/8 circ. 19,0mm  MultiPass®	Incoloro Mono- filamento	45cm			P1667T						
PS-1 3/8 circ. 24,0mm  MultiPass®	Negro Mono- filamento	45cm				P1663T					


Ahusada ◉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			11-0	10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	
BV130-5 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Mono- filamento	13cm				2808G					
BV50-3 3/8 circ. 4,1mm 	Negro Mono- filamento	13cm	2881G								
BV-130-4 3/8 circ. 5,0mm 	Negro Mono- filamento	13cm		W2814	2813G						
BV-100-4 3/8 circ. 5,1mm 	Negro Mono- filamento	13cm		2830G							





ETHILON®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Nylon)

Reverso Cortante Recta ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
KS Recta 60,0mm 	Negra Trenzada	75cm			626H	627H	628H			

Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
SC-16 3/8 circ. 16,0mm 	Negro Mono- filamento	45cm	160T							
SC-20 3/8 circ. 19,0mm 	Negro Mono- filamento	45cm		14501T	14502T	14503T	14504T			
SC-24 3/8 circ. 24,0mm 	Negro Mono- filamento	45cm				163T				
SC-26 3/8 circ. 26,0mm 	Negro Mono- filamento	45cm					164T			



ETHILON®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Nylon)

Espátula MICROPPOINT®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			11-0	10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0
(2)TG140-8 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Mono- filamento	30cm			7717G					
(2)TG175-8 1/2 circ. 7,0mm 	Negro Mono- filamento	30cm		7719G		1716G				
TG140-6 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Mono- filamento	30cm		7770G						
TG160-6 1/2 circ. 5,5mm 	Negro Mono- filamento	30cm		7756G						

Espátula CS ÚLTIMA®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0
(2)CS140-6 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Mono- filamento	30cm	9003G							
(2)CS160-6 1/2 circ. 5,5mm 	Negro Mono- filamento	30cm	9000G							

MERSILENE®

Suturas No Absorbibles (Fibra de Poliéster)

Sutura

Sutura no absorbible de fibra de poliéster MERSILENE®.

Tipos

Trenzado.

Color del material

Blanco.

Materia prima

Poliéster de polietileno tereftalato.

Retención de la fuerza tensil in vivo

No se conocen cambios significativos in vivo.

Tiempo de absorción

No absorbible. Encapsulación gradual por el tejido conectivo fibroso.

Reacción tisular

Reacción inflamatoria aguda mínima.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos, incluyendo uso en procedimientos oftálmicos.

Calibre

10/0 y 5/0.

Color del empaque


Turquesa.



MERSILENE®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Fibra de Poliéster)

Espátula SABRELOC®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0
(2)TG160-6 1/4 circ. 8,0mm 	Verde Trenzada	30cm	W1755							
RD-1 1/4 circ. 8,0mm 	Blanco Trenzado	45cm						746G		

ETHIBOND® EXCEL

Suturas No Absorbibles (Poliéster)

Sutura

Sutura no absorbible de fibra de poliéster ETHIBOND® EXCEL.

Tipos

Trenzado.

Color del material

Verde, blanco.

Materia prima

Poliéster de polietileno tereftalato recubierto con polibutilato.

Retención de la fuerza tensil in vivo

Indefinida, no se conocen cambios significativos en vivo.

Tiempo de absorción

No absorbible. Encapsulación gradual por el tejido conectivo fibroso.

Reacción tisular

Reacción inflamatoria aguda mínima.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos, incluyendo uso en procedimientos cardiovasculares y neurológicos.

Calibre

5/0 hasta 5.

Color del empaque


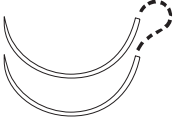



Naranja.



ETHIBOND® EXCEL

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Poliéster)

Aguja Quirúrgica TAPERCUT®


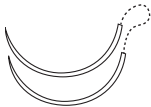


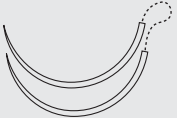

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE									
			5-0	4-0	3-0	2-0	2	4	5	6		
(2)V-5 1/2 circ. 17,0mm 	Verde Trenzado	75cm	X934H									
(2)V-7 1/2 circ. 26,0mm 	Verde Trenzado	75cm			X976H	X964H						
		90cm				X966H						
V-37 40,0mm ETHIBOND® XCEL Acero ACIFLEX 	Verde Trenzado	75cm						MX69G				
V-40 (2) 45,0mm ETHIBOND® XCEL 	Verde Trenzado	75cm						W4843				
V-40 1/2 circ. 48,0mm 	Verde Trenzado	75cm									MB46G¹	

1 - Una docena por caja

ETHIBOND® EXCEL

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Poliéster)

Ahusada

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
(2)RB-1 Master 1/2 circ 17,0mm 	Verde Trenzado	90cm		B556T	B557T		B553T			
		75cm				B5552T				
(2)SH-2 Master 1/2 circ 20,0mm 	Verde Trenzado	90cm					X559H			
	Verde Trenzado	75cm					PX82H			
(2)SH-1 1/2 circ 22,0mm 	Verde y Blanco Trenzado	90cm 8 x 75cm 7 x 75cm					KV15G⁴			
(2)SH Master 1/2 circ. 26,0mm 	Verde Trenzado	90cm				B522T	B523T			
(2)SH 1/2 circ. 26,0mm 	Verde y Blanco Trenzado	5 x 90cm					PXX86^{1,7,4}			
CT-2 1/2 circ. 26,0mm 	Verde Trenzado	75cm					B411H	B412H		

1 - Una docena por caja

2 - Tres docenas por caja

4 - Múltiples hebras

5 - Parches de Teflón Firmes TFE (30mm x 30mm x 15mm)

6 - Parches de Teflón Firmes TFE (60mm x 30mm x 15mm)

7 - Parches de Teflón firmes TFE (70mm x 30mm x 15mm)

8 - Parches de Teflón Suaves TFE (70mm x 30mm x 15 mm)


9 - Parches de Teflón (60mm x 30mm x 15mm)

10 - Parches de Teflón Suaves TFE (30mm x 30mm x 15mm)



ETHIBOND® EXCEL

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Poliéster)

Reverso Cortante ▽



AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE									
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2		
LR 3/8 circ. 75,0mm 	Verde Trenzado	50cm										X406T

Ahusada Valvekit ◉

AGUJA	MATERIAL	CALIBRE	
		2-0	
(2)RB-1 Master 1/2 circ. 17,0mm 	ETHIBOND Verde y blanco trenzado	8 x 75cm 7 x 75cm	AKV15G
(2)SH-1 Master 1/2 circ. 22,0mm 	ETHIBOND Verde y blanco trenzado	8 x 75cm 7 x 75cm	KAT15G*

*Parches de Teflón

Aguja Quirúrgica TAPERCUT® ▽

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE	
			2-0	
V5 1/2 circ. 17,0mm 	ETHIBOND Verde y blanco	75cm	8 x 75cm 7 x 75cm	KV17G (sin pledgets) KAT17G (con pledgets)
V7 1/2 circ. 26,0mm 	ETHIBOND Verde y blanco	75cm	8 x 75cm 7 x 75cm	KV26G (sin pledgets) KAT26G (con pledgets)

*AGUJA VALVEKIT

PROLENE®

Suturas No Absorbibles (Polipropileno)

Sutura

Sutura no absorbible de polipropileno PROLENE®.

Tipos

Monofilamento.

Color del material

Azul.

Materia prima

Esteroisómero isotáctico cristalino de polipropileno.

Retención de la fuerza tensil *in vivo*

Indefinida, no está sujeta a degradación o debilitamiento por enzimas tisulares.

Tiempo de absorción

No absorbible.

Reacción tisular

Reacción inflamatoria aguda mínima.

Usos frecuentes

Para aproximación y/o ligadura de tejidos, incluyendo uso en procedimientos cardiovasculares, oftálmicos y neurológicos.

Calibre

8/0 hasta 2.

Color del empaque


Azul profundo.



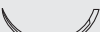

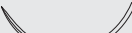

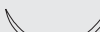

PROLENE®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Polipropileno)

Reverso Cortante - PRIME® ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-1 3/8 circ. 11,0mm 	Azul Monofila - mento	45cm	P8697T								
P-3 3/8 circ. 13mm MultiPass® 	Azul Monofila - mento	45cm		P8698T							
PS-1 3/8 circ. 24,0mm MultiPass® 	Azul Monofila - mento	45cm				P8663T					
PS-2 3/8 circ. 19,0mm MultiPass® 	Azul Monofila - mento	45cm			P8682T						
PS-3 3/8 circ. 16,0mm 	Azul Monofila - mento	45cm		P8681T							


Reverso Cortante ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
SC-16 3/8 circ. 16mm 	Azul Monofila - mento	45cm	8160T	8114T							
SC-20 3/8 circ. 19,0mm 	Azul Monofila - mento	45cm			8183T						
SC-24 3/8 circ. 24,0mm 	Azul Monofila - mento	45cm				8184T					
SC-26 3/8 circ. 26,0mm 	Azul Monofila - mento	45cm					8185T				
FS-2 3/8 circ. 19,0mm 	Azul Monofila - mento	45cm				8665G					
 3/8 circ.	Azul Monofila - mento	3 x 50cm									3846G











PROLENE®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Polipropileno)

PROLENE® Suture Straight Cutting Needles ▾

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE		
			4-0	3-0	2-0
KS 60mm Recta 	Azul Monofilamento	75cm	8621H	8622H	8623H

Ahusada⊙


AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	
(2)BV130-5 3/8 circ. 6,5mm 	Azul Monofilamento	45cm	8730T								
(2)BV130-5 3/8 circ. 6,5mm 	Azul Monofilamento	60cm	8732H								
(2) BV175-6 3/8 circ. 8,0mm 	Azul Monofilamento	45cm	8740H	8734H							
		60cm	8741H	8735H							
(2) BV175-8 3/8 circ. 9,3mm 	Azul Monofilamento	45cm	8752H	8746H							
		60cm		8747H							
		75cm	8754H	8755H							
(2)BV-1 Master 3/8 circ. 9,3mm 	Azul Monofilamento	60cm		M8304T **VB		9702H *HS					
				M8702T	M8805T						
(2)BV-1 Master 3/8 circ. 9,3mm 	Azul Monofilamento	75cm			M8709T						
				M8703T	M8703T						
(2)TF-1 1/2 circ. 10,0mm 	Azul Monofilamento	75cm				7831T					
(2)TF-4 1/2 circ. 8,0mm 	Azul Monofilamento	60cm		7817T							
		75cm			7816T						
(2)C-1 Master 3/8 circ. 13,0mm 	Azul Monofilamento	60cm		M8727T							
		75cm			M8306T **VB						
(2)C-1 3/8 circ. 13,0mm 	Azul Monofilamento	75cm					9706H *HS				

*HS = Hemoseal
 **VB = Visiblack

PROLENE®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Polipropileno)

Ahusada ◉

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
(2)RB-1 Master 1/2 circ. 17,0mm 	Azul Monofila- mento	75cm			9556T	9557T	9558T			
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Azul Monofila- mento	75cm					8832T	8833T	8834T	
(2)SH Master 1/2 circ. 26,0mm 	Azul Monofila- mento	90cm				8521T	8522T	8523T		
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Azul Monofila- mento	75cm						8423T	8424T	8425H

Aguja Quirúrgica TAPERCUT® ◉










AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
(2) V-5 1/2 circ. 17,0mm 	Azul Monofila - mento	90cm			8934H	8935H	8936H			
(2) V-7 1/2 circ. 26,0mm 	Azul Monofila - mento	90cm				8975H	8976H			
(2) CC-1 13,0mm PROLENE® 	Azul Monofila - mento	90cm			8721H					
(2) CC 9,3mm PROLENE® 	Azul Monofila - mento	60cm		8807H						
(2) RB-3 11mm PROLENE® 	Azul Monofila - mento	70cm			D7689					

5 Almohadilla de Teflón (3mm x 3mm x 15mm)

PROLENE®

SUTURAS NO ABSORBIBLES (Polipropileno)

EVERPOINT®

AGUJA	COLOR	LONGITUD	CALIBRE					CANTIDAD POR CAJA
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	
BV-1 D/A 3/8 circ. 9,3mm	 Azul	60cm		EP8702H				36
BV175-6 D/A 3/8 circ 8mm 	 Azul	60cm		EP8735H				36
BV175-8 D/A 3/8 circ 9,3mm 	 Azul	60cm		EP8747H				36
BV175-8 D/A 3/8 circ 9,3mm 	 Azul	45cm	EP8752H					36
BV175-8 D/A 3/8 circ 9,3mm 	 Azul	75cm	EP8754H					36

Acero ACIFLEX®

Suturas No Absorbibles (Acero Inoxidable)

Sutura

Sutura no absorbible quirúrgica de acero inoxidable.

Tipos

Monofilamento.

Color del material

Plata metálica.

Materia prima

Acero inoxidable 316L.

Retención de la fuerza tensil in vivo

Indefinida.

Tiempo de absorción

No absorbible.

Reacción tisular

Reacción inflamatoria aguda mínima.

Usos frecuentes

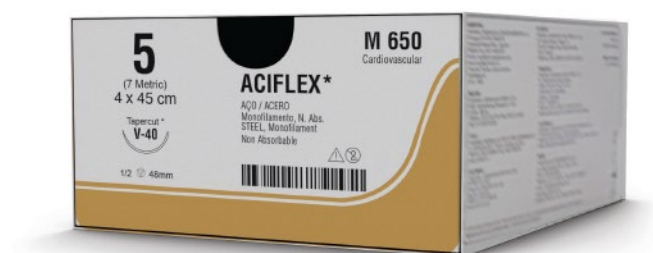
Cierre de heridas abdominales, reparación de hernias, cierre del esternón y procedimientos ortopédicos, incluyendo cerclaje y reparación de tendones.

Calibre

2/0 hasta 5.

Color del empaque



Amarillo-ocre.





Acero ACIFLEX®

SUTURAS NO ABSORBIBLES

Aguja Quirúrgica TAPERCUT®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			2-0	0	1	2	3	4	5	6	
V-40 1/2 circ. 48,0mm 	Acero Mono-filamento	4 x 45cm								M650G	
V-37 1/2 circ. 40,0mm 	Acero Mono-filamento	4 x 45cm							M663G		

Ahusada

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			2-0	0	1	2	3	4	5	6	
CT-2 1/2 circ. 26,0mm 	Acero Mono-filamento	4 x 45cm				D8720					
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Acero Mono-filamento	4 x 45cm		M626G	M625G						

Miscelaneos

OTROS PRODUCTOS



Cera para Hueso

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO	CANTIDAD POR CAJA
W31G	Cerva para Hueso	Sobre con 2.5grs	12

Electrodos para Marcapaso Ⓞ / ▽

AGUJA	LONGITUD	CALIBRE							
		4-0	3-0	2-0	0	1	2	3	4
SH/SKS 1/2 circ. Recta 	60cm			EP15					
TS-3/C-1 3/8 circ. Recta 	60cm			TPW35					

Parches de Teflón

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	PARCHES CANTIDAD 1 CAJA
PCP20	Parches de Teflón TFE (Firmes)	7 x 3 x 1,5mm	36 env. (216 parches)

MERSILENE® Suture Taper Point Ⓞ

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	TAMAÑO	CANTIDAD POR CAJA
CTX (2) 1/2 circ. 48mm 	Blanco Trenzado	30cm	5mm RS22	6

[Regresar a Índice](#)

Especialidades

Cirugía Cardiovascular

ESPECIALIDADES

Aguja Quirúrgica TAPERCUT®

ETHIBOND®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			5-0	4-0	3-0	2-0	2	3	4	5	
(2)V-5 1/2 circ 17,0mm 	Ethibond Verde	75cm	X934H	X935H							
(2)V-7 1/2 circ 26,0mm 	Ethibond Verde	75cm			X976H	X964H					
		90cm					X966H				
(2)V-40 1/2 circ 48,0mm 	Ethibond Verde	4 x 45cm									MB46G ⁴

Ahusada

ETHIBOND®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	2	5	
(2)RB-1 Master 1/2 circ 17,0mm 	Verde Trenzado	90cm		B556T	B557T						
		75cm				B552T					
(2)SH-2 Master 1/2 circ 20,0mm 	Verde Trenzado	90cm					X559H				
	Verde Trenzado	75cm					PX82H*				
(2)SH Master 1/2 circ 26,0mm 	Verde Trenzado	90cm				B522T	B523T				
	Verde y Blanco Trenzado	5 x 90cm					PXX86 ^{1,7}				

1 - Una docena por caja

2 - Tres docenas por caja

4 - Múltiples hebras

5 - Parches de Teflón Firmes TFE (3mm x 3mm x 15mm)

6 - Parches de Teflón Firmes TFE (6mm x 3mm x 15mm)

7 - Parches de Teflón Firmes TFE (7mm x 3mm x 15mm)



17,0mm

Cirugía Cardiovascular

ESPECIALIDADES

Ahusada ◯

PDS® II

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
(2)BV-1 3/8 circ 9,3mm 	Violeta Monofila - mento	75cm		Z117H						
(2)C-1 3/8 circ 13,0mm 	Violeta Monofila - mento	75cm		Z127H	Z126H					
(2)RB-1 1/2 circ 17,0mm 	Violeta Monofila - mento	75cm			Z320H					
RB-1 1/2 circ 17,0mm 	Violeta Monofila - mento	70cm			Z303H	Z304H				


Aguja Quirúrgica TAPERCUT®

PROLENE®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			7-0	6-0		4-0	3-0	2-0	0	1
(2)CC 3/8 circ 9,3mm 	Azul Monofila - mento	60cm		8807H						

MASTER

PROLENE®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
(2)BV-1 Master 3/8 circ. 9,3mm 	Azul Monofila - mento	60cm			9702H HS					
		60cm	M8702T	M8805T						
		75cm	M8703T	M8709T						

MASTER

ETHIBOND® EXCEL™










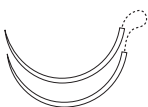
AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1
(2)RB-1 1/2 circ 	Verde Trenzado	75cm					B552T			

Cirugía Cardiovascular

ESPECIALIDADES

Ahusada 

PROLENE®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	
(2)BV130-5 3/8 circ. 6,5mm 	Azul Monofila - mento	60cm	8732H								
3/8 circ. 8,0mm 	Azul Monofila - mento	45cm	8740H	8734H							
		60cm	8741H	8735H							
BV175-8 3/8 circ. 9,3mm 	Azul Monofila - mento	45cm	8752H	8746H							
		60cm		8747H							
		75cm	8754H	8755H							
(2)TF-4 1/2 circ. 8,0mm 	Azul Monofila - mento	60cm		7817T							
		75cm			7816T						
(2)TF-1 1/2 circ. 10,0mm 	Azul Monofila - mento	60cm				7831T					
(2)C-1 Laser Drill 3/8 circ. 13,0mm 	Azul Monofila - mento	60cm		M8727T							
		75cm			M8306T VB M8706T	9706H HS					
(2)BV-1 3/8 circ. 9,3mm 	Azul Monofila - mento	60cm				9702H					
(2)BV-1 Laser Drill 3/8 circ. 9,3mm 	Azul Monofila - mento	60cm		M8702T	M8805T						
		75cm		M8703T	M8709T						
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Azul Monofila - mento	75cm						8832T	8833T	8834T	
(2)SH Master 1/2 circ. 26,0mm 	Azul Monofila - mento	90cm					8521T	8522T	8523T		


HS = Hemoseal
VB = Visiblack

Cirugía Cardiovascular

ESPECIALIDADES



Ahusada (cont.)

PROLENE®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0
(2) RB-1 Master 1/2 circ. 17,0mm 	Azul Monofila-	75cm				9556T	9557T	9558T		



Ahusada Visiblack

PROLENE®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0
(2)BV-1 Master 3/8 circ. 10,0mm 	Azul Monofila - mento	60cm		M8304T VB						
(2)C-1 Master 3/8 circ. 13,0mm 	Azul Monofila - mento	75cm					9706H HS			



Ahusada

Seda PERMA-HAND®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
RB-1 Master 1/2 circ. 17,0mm 	Negra Trenzada	75cm		K870T	K871T					
MH 1/2 circ. 36,4mm 	Negra Trenzada	75cm				K842T	K843T			K845H

Ahusada

Acero ACIFLEX®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			0	1	2	3	4	5	6	7
SH 1/2 circ. 26,0mm 	Acero Monofila - mento	4 x 45cm	M626G	M625G						
CT-2 1/2 circ. 26,0mm 	Acero Monofila - mento	4 x 45cm			D8720					

Cirugía Cardiovascular

ESPECIALIDADES



Aguja Quirúrgica TAPERCUT®

Acero ACIFLEX

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			2-0	0	1	2	3	4	5	6
V-40 1/2 circ. 48,0mm 	Acero Monofilamento	4 x 45cm								M650G


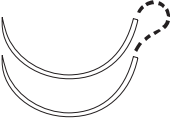
Ahusada

Valekit

AGUJA	SUTURA	CALIBRE	
		2-0	
(2)RB-1 Master 1/2 circ. 17,0mm 	ETHIBOND Verde y blanco trenzado	8 x 75cm 7 x 75cm	AKV15G
(2)SH-1 Master 1/2 circ. 22,0mm 	ETHIBOND Verde y blanco trenzado	8 x 75cm 7 x 75cm	KAT15G*

*Parches de Teflón

Aguja Quirúrgica TAPERCUT®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE	
			2-0	
V5 1/2 circ. 17,0mm 	ETHIBOND Verde y blanco	75cm	8 x 75cm 7 x 75cm	KV17G (sin pledgets) KAT17G (con pledgets)
V7 1/2 circ. 26,0mm 	Verde y blanco	75cm	8 x 75cm 7 x 75cm	KV26G (sin pledgets) KAT26G (con pledgets)

Cirugía Cardiovascular

ESPECIALIDADES

Angiokit

AGUJA	SUTURA	CALIBRE		CÓDIGO
		6-0	4-0	
C-1 Master 3/8 circ 13,0mm Ahusada 	PROLENE Azul Monofilamento	45cm		
SC-20 3/8 circ. 19,0mm Reverso Cortante 	MONONYLON Negro Monofilamento		45cm	HK46T
Cinta Cardíaca (algodón blanco trenzado)	(1 cinta de 0,30 x 40cm)			

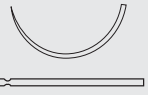

4 - Múltiples hebras
8 - Seda Siliconizada

Parches de Teflón

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	PARCHES POR 1 CAJA
PCP20	Parches de Teflón TFE (Firmes)	7 x 3 x 1,5mm	36 env. (216 parches)
PCP30	Parches de Teflón TFE (Firmes)	9,5 x 4,8 x 1,5mm	36 env. (216 parches)

Ahusada

Seda PERMA-HAND®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
SH/SKS 1/2 circ. / Recta 26,0mm / 60,0mm 	Electrodo	60cm					EP15			
C-1/TS-3 3/8 circ. / Recta 13,0mm / 36,0mm 	Electrodo	60cm					TPW35			

Cirugía Cardiovascular

ESPECIALIDADES

EVERPOINT®


CÓDIGO	COLOR	LONGITUD	TIPO DE AGUJA	LONGITUD DE AGUJA	FORMA	USO	CALIBRE	CANTIDAD POR CAJA
EP8702H	● Azul	60cm	BV-1 D/A	9.3mm	3/8	Cardio	7-0	3
EP8735H	● Azul	60cm	BV175-6 D/A	8mm	3/8	Cardio	7-0	3
EP8747H	● Azul	60cm	BV175-8 D/A	9.3mm	3/8	Cardio	7-0	3
EP8752H	● Azul	45cm	BV175-8 D/A	9.3mm	3/8	Cardio	8-0	3
EP8754H	● Azul	75cm	BV175-8 D/A	9.3mm	3/8	Cardio	8-0	3

Cirugía Oftalmológica

ESPECIALIDADES

Espátula SABRELOC®

VICRYL®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	
(2)S-14 1/4 circ. 8,0mm 	Violeta Trenzado	45cm			J570G	J571G					

Cortantes Lateral Espátula

VICRYL®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0
(2)TG140-8 3/8 circ. 6,5mm 	Violeta	45cm				J546G				
		20cm			J547G					

Cortante Lateral en Espátula

ETHILON®


AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0
(2)TG140-8 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Monofila- mento	30cm		7717G						
(2) TG175-8 1/2 circ. 7,0mm 	Negro Monofila- mento	30cm	7719G							
(2) TG140-6 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Monofila- mento	30cm	7770G							

Cirugía Oftalmológica

ESPECIALIDADES


Espátula CS ÚLTIMA®

ETHILON®

AGUJA	MATERIAL	LONGUITUD	CALIBRE								
			10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	
(2)CS140-6 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Monofila- mento	30cm	9003G								

Espátula SABRELOC®

MERSILENE®

AGUJA	MATERIAL	LONGUITUD	CALIBRE								
			10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	
(2)CS160-6 1/2 circ. 5,5mm 	Monofila- mento	30cm	9000G								

Cortante Lateral en Espátula

Seda PERMA -HAND®

AGUJA	MATERIAL	LONGUITUD	CALIBRE								
			10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	
(2)TG140-8 3/8 circ. 6,5mm 	Negra Trenzada	45cm			7736G	7733G					

Cirugía Plástica

ESPECIALIDADES

Reverso Cortante - PRIME® ▾

MONOCRYL®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	6-0	0	1	2	
P-3 PRIME 3/8 circ. 13,0mm 	Incoloro Monofila- mento	45cm		Y493G							
PS-2 PRIME 3/8 circ. 19,0mm 	Incoloro Monofila- mento	45cm		Y495G	Y496G						
PS-1 PRIME 3/8 circ. 24,0mm 	Incoloro Monofila- mento	70cm				Y936H					

Reverso Cortante - PRIME® ▾


AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	
P-1 PRIME 3/8 circ. 11,0mm 	Negro Monofila- mento	45cm			P697T						
P-3 PRIME 3/8 circ. 13,0mm 	Negro Monofila- mento	45cm			P698T						
PS-3 PRIME 3/8 circ. 16,0mm 	Negro Monofila- mento	45cm				P1667T					
PS-2 PRIME 3/8 circ. 19,0mm 	Negro Monofila- mento	45cm					P1667T				
PS-1 PRIME 3/8 circ. 24,0mm 	Negro Monofila- mento	45cm						P1663T			

Cirugía Plástica

ESPECIALIDADES

Reverso Cortante - PRIME® ▾

VICRYL® RAPIDE

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	6-0	0	1	2	
P-3 3/8 circ. 13,0mm	 Incoloro Trenzado	45cm		VR9915G							

Reverso Cortante - PRIME® ▾

VICRYL®





AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-3 Prime 3/8 circ. 13,0mm	 Incoloro Trenzado	45cm	JP492G	JP493G							
PS-3 Prime 3/8 circ. 16,0mm	 Incoloro Trenzado	45cm		JP500G							
PS-2 Prime 3/8 circ. 19,0mm	 Incoloro Trenzado	45cm			JP496G						
PS-1 Prime 3/8 circ. 24,0mm	 Incoloro Trenzado	45cm				JP683G					
PS-4 Prime 1/2 circ. 16,0mm	 Incoloro Trenzado	45cm	JP505G								

Cirugía Plástica

ESPECIALIDADES

Reverso Cortante - PRIME® ▾

PROLENE®


AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
P-1 PRIME 3/8 circ. 11,0mm 	Azul Monofila- mento	45cm	P8697T								
P-3 PRIME 3/8 circ. 13,0mm 	Azul Monofila- mento	45cm		P8698T							
PS-2 PRIME 3/8 circ. 19,0mm 	Azul Monofila- mento	45cm			P8682T						
PS-1 PRIME 3/8 circ. 24,0mm 	Azul Monofila- mento	45cm				P8663T					

Cirugía Plástica

ESPECIALIDADES



Reverso Cortante - Punta Precisión

PDS® II

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
PS-2 3/8 circ. 19,0mm 	Incoloro Monofila- mento	45cm			Z496G					

Reverso Cortante - PRIME®

Seda PERMA-HAND®



AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
PS-2 PRIME 3/8 circ. 19,0mm 	Negra Trenzada	45cm			P1677T					
PS-1 PRIME 3/8 circ. 24,0mm 	Negra Trenzada	45cm				P1684T				

Microcirugía

ESPECIALIDADES

Ahusada ☉

ETHILON®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			11-0	10-0	9-0	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	
BV50-3 3/8 circ. 4,1mm 	Negro Monofila- mento	13cm	2881G								
BV130-4 3/8 circ. 5,0mm 	Negro Monofila- mento	13cm		W2814	2813G						
BV130-5 3/8 circ. 6,5mm 	Negro Monofila- mento	13cm				2808G					
BV100-4 3/8 circ. 5,1mm 	Negro Monofila- mento	13cm		2830G							


1 - Una docena por caja

Odontología

ESPECIALIDADES

Reverso Cortante ▾

Seda PERMA-HAND®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	
X-17 1/2 circ. 17,0mm 	Negra	45cm			D2764T	D2762T				
X-20 1/2 circ. 22,0mm 	Negra Trenzada	45cm				D2763T				

Ginecología/Obstetricia

ESPECIALIDADES




Ahusada ◉

VICRYL®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm				J338H	J339H	J340H	J341H	
		90cm					J345H	J346H	J347H	
CT 1/2 circ. 40,0mm 	Violeta Trenzado	70cm						J352H	J353H	
UR-6 5/8 circ. 26,0mm 	Violeta Trenzado	70cm					J602H	J603H		
UR-5 5/8 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm					J375H	J376H		

Ahusada ◉

VICRYL® PLUS

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	70cm					XYVCP339H	XYVCP340H	XYVCP341H	
		90cm						XYVCP346H	XYVCP347H	
CT 1/2 circ. 40,0mm 	Violeta Trenzado	70cm							XYVCP353H	
		90cm							XYVCP359H	
CTX 1/2 circ. 48,0mm 	Violeta Trenzado	90cm						XYVCP370H	XYVCP371H	

Ginecología/Obstetricia

ESPECIALIDADES

Ahusada ◉

MONOCRYL®

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE								
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2	
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	90cm						Y345H	Y346H	Y347H	

Ahusada ◉

VICRYL® RAPIDE

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
CT 1/2 circ. 40,0mm 	Violeta Trenzado	90cm				VR944G	VR945G			
CTX 1/2 circ. 48,0mm 	Violeta Trenzado	90cm						VR9580G		

Ahusada ◉

PDS® II

AGUJA	MATERIAL	LONGITUD	CALIBRE							
			6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0	1	2
CT-1 1/2 circ. 36,4mm 	Violeta Trenzado	90cm								Z341H

STRATAFIX™



ADHIERA FIRMEMENTE EN CADA PUNTADA

ETHICON PRESENTA LOS NUEVOS DISPOSITIVOS DE CONTROL DE TEJIDO SIN NUDOS STRATAFIX™ SPIRAL

Una completa gama de productos para numerosos usos quirúrgicos.

Gracias al claro incremento de los puntos de fijación en comparación con las suturas tradicionales, los dispositivos StrataSpiral permiten que los cirujanos puedan controlar con mayor estabilidad la tensión en cada puntada, al mismo tiempo que combinan la seguridad y la firmeza de la sutura interrumpida con una eficacia superior a la de la sutura continua.

Estabilidad

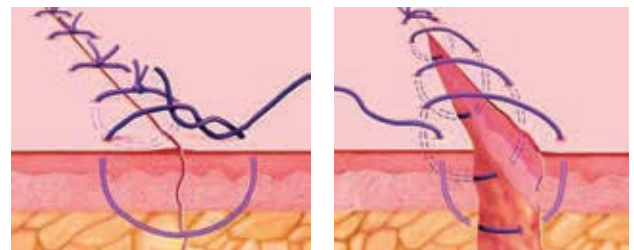
Mayor estabilidad en el control de la tensión y la aproximación durante la sutura.

Seguridad

Firmeza y seguridad del proceso de sutura interrumpida sin complicaciones relacionadas con los nudos.

Eficacia

Más eficaz que la sutura continua.



El objetivo de la sutura es combinar la eficacia de la sutura continua y la firmeza y la seguridad de la sutura interrumpida.

Disponibles en una amplia variedad de tamaños y longitudes con numerosos tipos de agujas para satisfacer las necesidades de múltiples procedimientos, entre los que se incluyen los procesos abiertos, laparoscópicos y robóticos.

ETHICON™

Stratafix™
KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE
Secure every pass.








Stratafix™

Spiral PGA-PCL

KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE

BIDIRECCIONAL



AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	CALIBRE			PRESENTACIÓN	
			4-0	3-0	2-0		
MH 1/2 cir. 36 mm		36cmx36cm	Gin / General			SXMD2B400	12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		7cmx7cm	Cierre			SXMD2B404	12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		7cmx7cm	Cierre	SXMD2B405			12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		14cmx14cm	Cierre			SXMD2B406	12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		14cmx14cm	Cierre	SXMD2B407			12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		30cmX30cm	Cierre			SXMD2B408	12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		30cmX30cm	Cierre	SXMD2B409			12 piezas por caja

**Todas las suturas Stratafix bi direccionales son doble armadas

Stratafix™

Spiral PGA-PCL

KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE

UNIDIRECCIONAL



AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	CALIBRE			PRESENTACIÓN	
			4-0	3-0	2-0		
SH 1/2 cir. 26 mm		20cm	Gin / General			SXMD1B406	12 piezas por caja
CT-1 1/2 cir. 36 mm		45cm	Gin / General			SXMD1B408	12 piezas por caja
PSL 3/8 cir. 30 mm		60cm	Plástica			SXMD1B102	12 piezas por caja
RB-1 1/2 cir. 17 mm		20cm	General		SXMD1B403		12 piezas por caja
SH 1/2 cir. 26 mm		20cm	Gin / General		SXMD1B405		12 piezas por caja
PS-2 3/8 cir. 19 mm.		30cm	Plástica		SXMD1B103		12 piezas por caja
CT-1 1/2 cir. 36 mm		45cm	Gin / General		SXMD1B407		12 piezas por caja
PS-2 3/8 cir. 19 mm.		60cm	Plástica		SXMD1B104		12 piezas por caja
RB-1 1/2 cir. 17 mm		20cm	General	SXMD1B402			12 piezas por caja
PS-2 3/8 cir. 19 mm.		30cm	Plástica	SXMD1B105			12 piezas por caja
PS-2 3/8 cir. 19 mm.		60cm	Plástica	SXMD1B106			12 piezas por caja

Consultar existencia y disponibilidad antes de realizar un pedido












Stratafix™

Spiral PDO

KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE

BIDIRECCIONAL



AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	CALIBRE					PRESENTACIÓN	
			5-0	4-0	2-0	0	1		
FS-2 3/8 cir. 19 mm		7cmx7cm	Cierre	SXPD2B421					12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		7cmx7cm	Cierre		SXPD2B422				12 piezas por caja
FS-2 3/8 cir. 19 mm		14cmx14cm	Cierre		SXPD2B423				12 piezas por caja
MH 1/2 cir. 36 mm		7cmx7cm	Ginecología			SXPD2B406			12 piezas por caja
MH 1/2 cir. 36 mm		14cmx14cm	Ginecología			SXPD2B407			12 piezas por caja
MH 1/2 cir. 36 mm		36cmX36cm	Cierre			SXPD2B412			12 piezas por caja
SH 1/2 cir. 26 mm		14cmx14cm	Gin / General			SXPD2B414			12 piezas por caja
MH 1/2 cir. 36 mm		14cmx14cm	Ginecología				SXPD2B409		12 piezas por caja
MH 1/2 cir. 36 mm		24cmx24cm	Cierre				SXPD2B410		12 piezas por caja
CT-1 1/2 cir. 36 mm		14cmx14cm	Plástica					SXPD2B401	12 piezas por caja
CT-1 1/2 cir. 36 mm		24cmx24cm	Ortopedia / Plástica					SXPD2B402	12 piezas por caja

Stratafix™

Spiral PDO

KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE

UNIDIRECCIONAL



AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	CALIBRE			PRESENTACIÓN
			4-0	3-0	2-0	
CT-1 1/2 cir. 6.4 mm 	30cm				SXPD1B401	12 piezas por caja
PS-2 3/8 cir. 19 mm 	45cm	Plástica		SXPD1B100		12 piezas por caja
PS-2 3/8 cir. 19 mm 	45cm	Plástica	SXPD1B101			12 piezas por caja
CT-1 1" cir. 36 mm 	20cm	Gin / General			SXPD1B400	12 piezas por caja



UNIDIRECCIONAL

Stratafix™

Spiral Polypropylene

KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE




BIDIRECCIONAL

AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	1		PRESENTACIÓN
CT-1 1/2 cir. 36 mm 	24cmx24cm	Plástica / General	SXPL2B400		12 piezas por caja

**Todas las suturas Stratafix bi direccionales son doble armadas

UNIDIRECCIONAL

AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	CALIBRE		PRESENTACIÓN
			2-0		
SH-1 1/2 cir. 22 mm 	30cm	Gin / General	SXPL1B400		12 piezas por caja

**Todas las suturas Stratafix bi direccionales son doble armadas







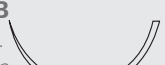

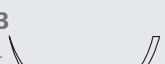

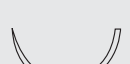

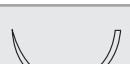

BIDIRECCIONAL

Stratafix™

Symmetric PDS™ PLUS 

KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE



AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	CALIBRE				PRESENTACIÓN
			3-0	2-0	0	1	
PS-1 3/8 cir. 24mm 	45cm	Reverso Cotante	SXPP1A100				12 piezas por caja
PS-2 3/8 19mm 	45cm	Reverso Cotante	SXPP1A101				12 piezas por caja
OS-6 1/2 cir. 36mm 	45cm	Reverso Cotante			SXPP1A200		12 piezas por caja
OS-6 1/2 cir. 36mm 	45cm	Reverso Cotante				SXPP1A201	12 piezas por caja
CTX-B 1/2 cir. 48mm 	45cm	Ethiguard				SXPP1A300	12 piezas por caja
CTB-1 1/2 cir. 36mm 	45cm	Ethiguard				SXPP1A301	12 piezas por caja
CTX-B 1/2 cir. 48mm 	45cm	Ethiguard			SXPP1A302		12 piezas por caja
CTX 1/2 cir. 48mm 	45cm	Ahusada				SXPP1A400	12 piezas por caja
CT-1 1/2 cir. 36mm 	45cm	Ahusada			SXPP1A401		12 piezas por caja
CTX 1/2 cir. 48mm 	45cm	Ahusada			SXPP1A402		12 piezas por caja
CT-1 1/2 cir. 36mm 	45cm	Ahusada		SXPP1A403			12 piezas por caja
CT-1 1/2 cir. 36mm 	45cm	Ahusada				SXPP1A404	12 piezas por caja

Stratafix™

Symmetric PDS™ PLUS 

KNOTLESS TISSUE CONTROL DEVICE



AGUJA	LONGITUD	ESPECIALIDAD	CALIBRE				PRESENTACIÓN
			3-0	2-0	0	1	
CT 3/8 cir. 40mm 	45cm	Ahusada				SXPP1A405	12 piezas por caja
CT 3/8 40mm 	45cm	Ahusada				SXPP1A406	12 piezas por caja
CT-2 1/2 cir. 26mm 	45cm	Ahusada				SXPP1A407	12 piezas por caja
CT-2 1/2 cir. 26mm 	45cm	Ahusada		SXPP1A408			12 piezas por caja
SH 1/2 cir. 26mm 	45cm	Ahusada		SXPP1A409			12 piezas por caja
SH 1/2 cir. 26mm 	45cm	Ahusada	SXPP1A410				12 piezas por caja



[Regresar a Índice](#)

Pedidos



Para mayor información contacte a su representante local de ETHICON

ARGENTINA

Johnson & Johnson Medical S.A.
Monseñor Magliano 3061
1642 Buenos Aires
ARGENTINA
Tel: (5411) 4708-6600
Fax: (5411) 4708-6643

BRASIL

Johnson & Johnson
Produtos Profissionais Ltda.
Rua Gerivatiba 207
CEP 05501-900
São Paulo, SP, Brasil
Tel: (5511) 3030-1048
Fax: (5511) 3030-1117

CHILE

Johnson & Johnson de Chile S.A.
Avenida Kennedy #5454, Piso 12
Vitacura, Santiago
CHILE
Tel: (562) 350-2400
Fax: (562) 350-2350

COLOMBIA

Johnson & Johnson Medical Colombia
Calle 94ª No. 13-72
Bogotá Colombia
Tel: (571) 219-1200
Fax: (562) 350-2350

ECUADOR

Johnson & Johnson del Ecuador S.A.
Circunvalación Sur #309
Entre Todos los Santos y Diagonal
Guayaquil Ecuador
Tel: (593) 488-5866
Fax: (593) 488-6396

MÉXICO

Johnson & Johnson Medical México S.A. de C.V.
Javier Barros Sierra No. 555, Piso 1,
Col. Santa Fe Zedec,
01210 México D.F. México
Tel: (52) 11-05-81-00
01-800-00801-00

PANAMÁ

Johnson & Johnson Panamá
Calle 5ta. El Cangrejo
frente al Colegio La Salle
Panamá, Rep. de Panamá
Tel: (507) 269-0818
Fax: (507) 269-0989 / 223-4696

PERÚ

Johnson & Johnson del Perú S.A.
Juan De Aliaga 592, Magdalena del Mar
Código Postal Lima 17Lima, Perú
Tel: (511) 460-6789
Fax: (511) 460-6778

URUGUAY

Johnson & Johnson Medical Uruguay
San Marino 1315
11400 Montevideo
URUGUAY
Tel: (5982) 600-3231
Fax: (5982) 601-8664

VENEZUELA

Johnson & Johnson Medical de Venezuela
Av. Rómulo Gallegos
Edif. Johnson & Johnson
Piso 8, Los Dos Caminos
Caracas 1071, Venezuela
Tel: (582) 273-1211/5833
Fax: (582) 273-7708

ETHICON

una división de Johnson & Johnson
© Ethicon Limited 2001

www.ethicon.com