

easyEndo™ endoStap®
suture

Gama de sutura mecánica



MBA®
SURGICAL EMPOWERMENT

easyEndo™

Grapadora lineal universal de uso endoscópico

Instrumento de aplicación en múltiples procedimientos tanto en cirugía abierta como vía laparoscópica.

ÁNGULO DE APERTURA DE 22 mm

Esta amplia apertura garantiza la formación de las grapas de manera óptima incluso en los tejidos más gruesos.

ANCLAJE SENCILLO

El dispositivo tiene una marca azul y flecha indicativa, que hace sencillo el ensamblado de la carga con la endograpadora.



YUNQUE FIJO

Cargas fabricadas con la zona del yunque fija para facilitar el acceso a zonas más estrechas y favorecer la excelente formación de las grapas.

Única en perfil y cierre de la grapa



Gama de cargas completa con modelos de punta curva y para tejido extra grueso.



Fabricado por:

La mayor articulación del mercado

La primera endograpadora del mundo capaz de alcanzar una articulación de 60°.

ARTICULACIÓN DE 60°

Este atributo facilita la colocación de la carga en zonas estrechas y de difícil acceso.

7 POSICIONES DE ROTACIÓN

La tecnología de doble bisagra permite a esta endograpadora alcanzar los 60° de articulación así como las 7 posiciones de rotación.



DISPARO CON UNA SOLA MANO

Dispositivo diseñado con un sistema de empuñadura ergonómica y doble gatillo que permiten el corte y el disparo con una única mano evitando la necesidad del segundo cirujano en el procedimiento. Un disparo liso y firme que contribuye a la correcta formación de las grapas.

Triple grapado

INSTRUCCIONES DE USO



Una vez colocada la carga correspondiente, presionar el gatillo negro del dispositivo por completo y seguidamente sin soltar, presionar el gatillo verde; la grapadora está lista para liberar las grapas.



Aprieta el gatillo negro secuencialmente hasta alcanzar la posición de línea de corte deseada. (A tener en cuenta: una vez realizado el primer disparo, la carga quedará inutilizada si no se acaba de usar).



Una vez finalizado el grapado, presionar hacia atrás del tirador para abrir de nuevo la mandíbula. Es el momento de colocar una nueva carga o finalizar el procedimiento.

Empuñaduras rectas

Referencia	VÁSTAGO Longitud
F12S	70 mm
F12M	160 mm
F12L	250 mm

Empuñaduras articuladas

Referencia	VÁSTAGO Longitud
U12S	70 mm
U12M	160 mm
U12L	250 mm

Cargas rectas

REF.	COLOR	GRAPA ABIERTA Altura	GRAPA CERRADA Altura	VÁSTAGO Diámetro
L30W	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
L30B	●	3,5 mm	1,5 mm	Ø 12 mm
L45W	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
L45B	●	3,5 mm	1,5 mm	Ø 12 mm
L45C	●	3,8 mm	1,7 mm	Ø 12 mm
L45G	●	4,1 mm	2 mm	Ø 12 mm
L60W	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
L60B	●	3,5 mm	1,5 mm	Ø 12 mm
L60C	●	3,8 mm	1,7 mm	Ø 12 mm
L60G	●	4,1 mm	2 mm	Ø 12 mm

Caja de 6 unidades

Cargas articuladas

REF.	COLOR	GRAPA ABIERTA Altura	GRAPA CERRADA Altura	VÁSTAGO Diámetro
R30M	●	2 mm	0,75 mm	Ø 12 mm
R30MG*	●	2 mm	0,75 mm	Ø 12 mm
R30W	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
R30WG*	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
R30B	●	3,5 mm	1,5 mm	Ø 12 mm
R45M	●	2 mm	0,75 mm	Ø 12 mm
R45MG*	●	2 mm	0,75 mm	Ø 12 mm
R45W	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
R45WG*	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
R45B	●	3,5 mm	1,5 mm	Ø 12 mm
R45C	●	3,8 mm	1,7 mm	Ø 12 mm
R45G	●	4,1 mm	2 mm	Ø 12 mm
R45T	●	4,8 mm	2,3 mm	Ø 15 mm
R60M	●	2 mm	0,75 mm	Ø 12 mm
R60MG*	●	2 mm	0,75 mm	Ø 12 mm
R60W	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
R60WG*	●	2,5 mm	1 mm	Ø 12 mm
R60B	●	3,5 mm	1,5 mm	Ø 12 mm
R60C	●	3,8 mm	1,7 mm	Ø 12 mm
R60G	●	4,1 mm	2 mm	Ø 12 mm
R60T	●	4,8 mm	2,3 mm	Ø 15 mm

Caja de 6 unidades. * Cargas con punta curva

Fabricado por:

Grapadora cortadora lineal para cirugía abierta

Indicada para cirugía gastrointestinal, torácica, ginecológica y urológica en anastomosis y extirpación de tejidos.

Cargas con chuchilla incorporada y grapas de titanio disponibles para distintas anchuras de tejido.



Sistema de bloqueo de seguridad diseñado para prevenir el uso de la carga una vez disparado el dispositivo.

Botón de desmontaje rápido.



Distribución de dos líneas de grapas, a la vez que corta el tejido con una cuchilla situada entre ambas líneas de grapado.

Yunque de diseño dentado que potencia la formación consistente de las grapas evitando el sangrado.

Diseño ergonómico que permite realizar el disparo de corte y grapado desde ambos lados del dispositivo indistintamente.

Grapadora cortadora lineal desechable*

Referencia	LÍNEA DE CORTE Longitud	GRAPA CERRADA Tamaño	LÍNEA DE GRAPADO Longitud	GRAPAS Cantidad
ES-LC60C**	58 mm	1,5 mm	60 mm	67
ES-LC80C**	78 mm	1,5 mm	80 mm	84
ES-LC80D**	78 mm	2,0 mm	80 mm	84

(*) Caja unitaria (**) Dispositivo precargado

Carga*

Referencia	Color	Altura
ES-LCC60C	●	3,8 mm
ES-LCC80C	●	3,8 mm
ES-LCC80D	●	4,3 mm

(*) Caja unitaria

Grapadora cortadora circular con triple corona de grapado



Trócar de acero inoxidable integrado que facilita la penetración en el tejido.



Triple corona de 36 grapas de titanio y cuchilla circular que favorecen el corte y cierre del tejido.



Referencias grandes y claras.



Grapa mejorada de patas ligeramente curvadas que ejerce una mayor fuerza tensil favoreciendo una anastomosis libre de fugas.



Corona exterior diseñada para prevenir que el tejido afectado durante la anastomosis se vea dañado por el exceso de presión durante el grapado.

Indicada para anastomosis en cirugía reconstructiva de tracto digestivo



Indicador de compresión de tejido. Para una correcta formación de la grapa, la línea roja del indicador debe estar alineada con la línea verde antes del disparo.



Sistema de bloqueo de seguridad que evita la exposición de la cuchilla y formación accidentada de las grapas.



Para retirar el dispositivo una vez disparado, se recomienda girar el pomo de ajuste 3 medias vueltas (540°).



Grapadora cortadora circular desechable*

Referencia	Color	CORONA Diámetro	CORTE Diámetro	GRAPA			GRAPA CERRADA Altura
				Altura	Anchura	Cantidad	
ES-3RCS21	●	Ø 21 mm	Ø 12,4 mm	4,4 mm	3,7 mm	27	1,8-2 mm
ES-3RCS24	●	Ø 24 mm	Ø 15 mm	4,4 mm	3,4 mm	33	1,8-2 mm
ES-3RCS25	●	Ø 25 mm	Ø 16,4 mm	4,4 mm	3,8 mm	33	1,8-2 mm
ES-3RCS26	●	Ø 26 mm	Ø 17 mm	4,4 mm	3,8 mm	33	1,8-2 mm
ES-3RCS29	●	Ø 29 mm	Ø 20,3 mm	4,7 mm	3,9 mm	36	1,8-2 mm
ES-3RCS31	●	Ø 31 mm	Ø 21 mm	4,7 mm	3,9 mm	36	1,8-2 mm
ES-3RCS32	●	Ø 32 mm	Ø 22 mm	4,9 mm	3,9 mm	42	1,8-2 mm

(*) Caja unitaria

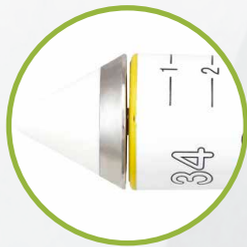
Grapadora cortadora hemorroidal con triple corona de grapado



Trócar de gran longitud que facilita la manipulación del tejido.



Corona de grapado diseñada para prevenir el daño del tejido por exceso de presión.



Mandíbula y vástago de acero inoxidable que favorecen la estabilidad del cierre y del disparo.



Triple corona de grapado de 48 grapas de titanio que favorece la efectividad del sellado del tejido.

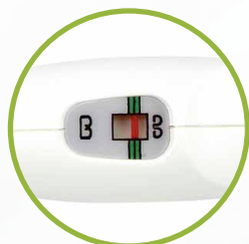


Grapa mejorada de patas ligeramente curvadas que ejerce una mayor fuerza tensil favoreciendo una anastomosis libre de fugas.

Composición del set



Indicada para hemorroidectomías y resección de prolapsos rectales



Indicador de compresión de tejido. Para una correcta formación de la grapa, la línea roja del indicador debe estar alineada con la línea verde antes del disparo.



Excelente efecto hemostático

Grapadora cortadora hemorroidal desechable*

Referencia	Color	CORONA Diámetro	CORTE Diámetro	GRAPA ABIERTA			GRAPA CERRADA Altura
				Altura	Anchura	Cantidad	
ES-3RPPH34	●	Ø 33,5 mm	Ø 23,1 mm	3,4 mm	3,8 mm	48	0,75 - 1,6 mm
ES-3RPPH36	●	Ø 35 mm	Ø 24,8 mm	4,1 mm	3,9 mm	48	0,75 - 1,6 mm

(*) Caja unitaria

Grapadora automática lineal

4 longitudes de sutura 30 mm, 45 mm, 60 mm y 90mm



Uso del dispositivo con una sola mano

Grapadora automática lineal desechable*

Referencia GRAPADORA	Referencia CARGA	LONGITUD Línea grapado	GRAPAS		
			Color	Altura	Cantidad
ES-ALS30**	ES-ALS30C*	30 mm	●	4.5 mm	11
ES-ALS45**	ES-ALS45C*	45 mm	●	4.5 mm	15
ES-ALS60**	ES-ALS60C*	60 mm	●	4.5 mm	21
ES-ALS90**	ES-ALS90C*	90 mm	●	4.5 mm	31

(*) Caja unitaria (**) Dispositivo precargado

Gama de Cirugía Mínimamente Invasiva



Instrumentos para procedimientos quirúrgicos de mínima invasión

La nueva generación en cirugía de mínima invasión **endoTrack**®, **endoPole**® y **endoStap**® ofrece una solución integral a todos y cada uno de los procedimientos quirúrgicos, aportando nuevos estándares de versatilidad, consistencia y fiabilidad. Material desechable, reutilizable, semi-reutilizable y para cirugía por puerto único.

*“Su referente en cirugía
mínimamente invasiva”*



endoTrack®
access

Sabemos de la complejidad y compromiso de un buen acceso a cavidad, por ello con endoTrack® ofrecemos una solución integral para la entrada en cavidad abdominal en cualquier procedimiento y abordaje. Simplicidad y máxima maniobrabilidad en la cirugía de mínima invasión.



endoPole®
manage

La gama endoPole® ofrece el equilibrio y variedad definitiva entre instrumental desechable, inventariable y semi-inventariable para cirugía mínimamente invasiva. Concebido para cubrir la totalidad de los procedimientos por vía laparoscópica y soportar los rigores de múltiples usos, nuestra gama endoPole® simplifica las necesidades de manejo y ejecución de la cirugía dentro de cavidad ofreciendo una gran versatilidad y multiplicidad de estándares en 10, 5 y 3mm.



endoStap®
suture

Sabemos que la sutura y compresión de tejidos supone un proceso clave en toda cirugía. La gama endoStap® ofrece una solución versátil, segura y adaptada a la demanda del mercado actual, aportando nuevos estándares de consistencia y funcionalidad acordes con la alta exigencia de los procedimientos por cirugía mínimamente invasiva.



OFICINAS CENTRALES
Avda. Jardín Botánico 1345, Silos del Intra. 33203 Gijón. España
T: +34 985 195 505 info@mba.eu

www.mba.eu

MBA INCORPORADO, S.L.



MBA.EU



easyEndo™

CE 0197

endoStap®

CE 0123