

BENDOS™ ELC
CARGAS E GRAMPEADOR LINEAR ENDOSCÓPICO

CÓDIGO CARGA	COMPRIMENTO DA CARGA	ALTURA DO GRAMPO ABERTO	ALTURA DO GRAMPO FECHADO	COR DA CARGA
MG-45WR (Articulado)	45 mm	2,5 mm	1,0 mm	Branco
MG-60WR (Articulado)	60 mm	2,5 mm	1,0 mm	Branco
MG-45BR (Articulado)	45 mm	3,5 mm	1,5 mm	Azul
MG-60BR (Articulado)	60 mm	3,5 mm	1,5 mm	Azul
MG-45DR (Articulado)	45 mm	4,2 mm	1,8 mm	Dourado
MG-60DR (Articulado)	60 mm	4,2 mm	1,8 mm	Dourado
MG-45GR (Articulado)	45 mm	4,8 mm	2,0 mm	Verde
MG-60GR (Articulado)	60 mm	4,8 mm	2,0 mm	Verde

CÓDIGO GRAMPEADOR	COMPRIMENTO DA HASTE	DIÂMETRO DA HASTE
ELC-GS	60 mm	12 mm
ELC-GM	160 mm	12 mm
ELC-GL	260 mm	12 mm

Fabricado por:
Touchstone International Medical Science Co., Ltd. | 21 A Science Plaza
International Science Park | No. 1355 Jinjihu Avenue | Suzhou | China

Distribuído por
B. Braun Brasil | Av. Eugênio Borges 1092, Arsenal
24751-000 | São Gonçalo | RJ | Brasil

B. Braun Brasil | Aesculap
Av. Eugênio Borges 1092, Arsenal | 24751-000 | São Gonçalo | RJ | Brasil
S.A.C: 0800 0227286 | www.bbraun.com.br

AESULAP® – a B. Braun brand



Registro ANVISA nº 80357660010

Siga a B. Braun nas Redes Sociais:



/bbraunbrasil | /bbraunbrasil | @bbraunbrasil

AE3954C-0118 | Novembro/2018



Bendos™ ELC

Grampeador Linear Endoscópico

OTC™ - Controle ideal de tecidos

BENDOS™ ELC

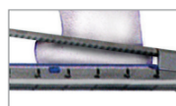
GRAMPEADOR LINEAR ENDOSCÓPICO

CARGAS E GRAMPEADOR LINEAR ENDOSCÓPICO

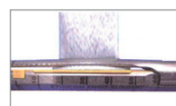
OTC™ - CONTROLE IDEAL DE TECIDOS

BIGORNA REFORÇADA PARA PROPORCIONAR FORÇA DE ADERÊNCIA IDEAL AO TECIDO

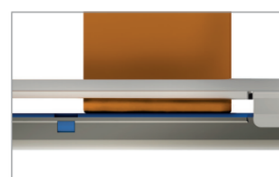
- Evita deslizamento de tecido, compressão em excesso, e danos



Uma compressão insuficiente pode fazer com que o tecido deslize para frente durante o disparo.



A compressão excessiva causa danos aos tecidos.



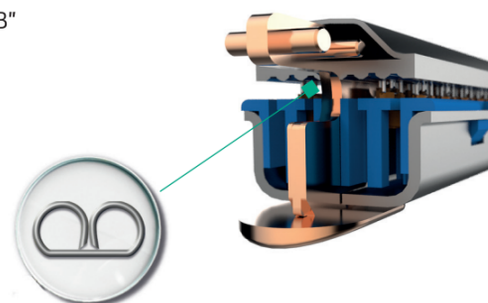
Ótima aderência e compressão para garantir melhor controle do tecido e formação da linha de grampos.



TGC™ - CONTROLE EQUILIBRADO E PERMANENTE DO ESPAÇO DO TECIDO

TECNOLOGIA APRIMORADA DE CONTROLE DE ESPAÇO DO TECIDO

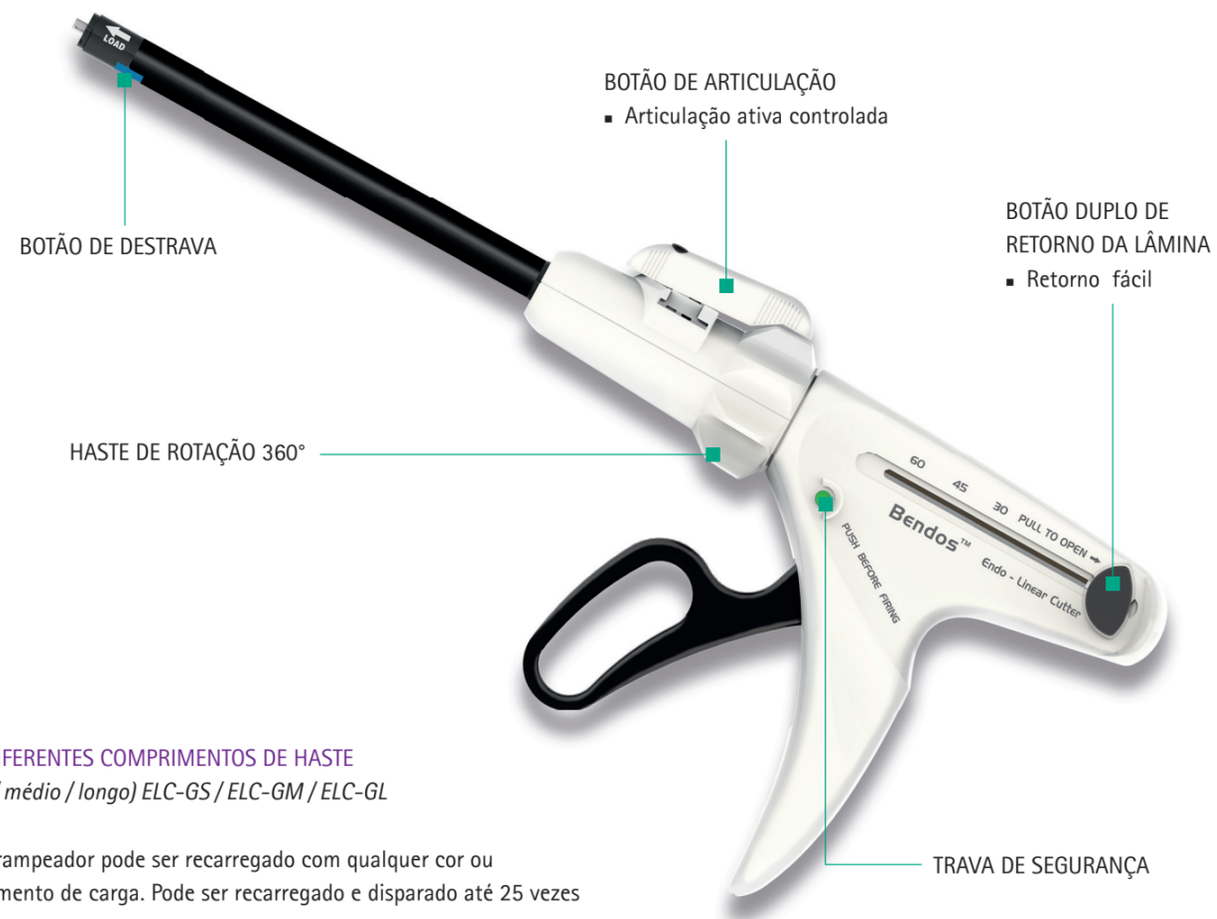
- Assegura a formação consistente de grampos em forma de "B"
- Garante grampeamento e transecção de forma segura



ABERTURA IDEAL

ABERTURA IDEAL (21 MM)

- Acomoda o tecido facilmente



TRÊS DIFERENTES COMPRIMENTOS DE HASTE (curto / médio / longo) ELC-GS / ELC-GM / ELC-GL

Cada grampeador pode ser recarregado com qualquer cor ou comprimento de carga. Pode ser recarregado e disparado até 25 vezes



ARTICULAÇÃO DA CARGA

- 0° / 22° / 45° graus, facilitando o alcance de tecidos profundos
- Posição de articulação mais curta permite a articulação em área confinada

CORES DIFERENTES DE CARGAS PARA DIFERENTES ESPESURAS DE TECIDOS

- Branco de 2,5 mm para tecido fino
- Azul de 3,5 mm / Dourado de 4,2 mm para tecido intermediário
- Verde de 4,8 mm para tecido espesso