

1. Información General



Producto (Según Registro Sanitario)	Grapas, Grapadoras y Grapas con Grapadoras Covidien
Nombre Comercial	RECARGA ENDOGIA TRI- STAPLER (Recarga Lineal Cortante con tres alturas de grapa escalonada)
Marcas	Covidien, Medtronic
Fabricante Legal	Covidien Ilc. - USA
Número de Registro Sanitario	INVIMA 2024DM-0010508-R1
Fecha de expiración del Registro Sanitario	16 de julio 2024 III
Clasificación del riesgo	35615
Código GMDN	

2. Especificaciones

Composición	Grapadora: Acero Inoxidable, Grapas: Titanio Reforzado.
Presentación Comercial	Grapas: Caja x 1, Caja x 6
Condiciones de Almacenamiento	Deben permanecer estériles, almacenados a Humeda relativa permanente: Máximo 65% No exponerse a la luz solar directa, ni luces brillantes Almacenarse en estibas de madera o plástico a 10cm del suelo
Método de esterilización	Óxido de etileno
Vida Útil	2 Años
Referencias	

Referencias	Descripción
EGIA30AVM	Endogia Tristaple 30mm Arena
EGIA45AVM	Endogia Tristaple 45mm Arena
EGIA60AVM	Endogia Tristaple 60mm Arena
EGIA30AMT	Endogia Tristaple 30mm Purpura
EGIA45AMT	Endogia Tristaple 45mm Purpura

EGIA60AMT	Endogia Tristaple 60mm Purpura
EGIA45AXT	Endogia Tristaple 45mm Negra
EGIA60AXT	Endogia Tristaple 60mm Negra

3. Descripción del Producto

Indicaciones de Uso

Las recargas Endo Gia con Tecnología Tri_Staple pueden ser utilizadas en especialidades como: Urología, Ginecología, Cirugía General, Cirugía Bariátrica, Cirugía Metabólica, Cirugía de Tórax; teniendo en cuenta sus diferentes tamaños de grapa.

DESCRIPCIÓN

Recarga de único uso que puede ser utilizada con instrumentos GIA universal, Endogia Universal ultra, Idrive y Signia.

Descripción Técnica

- Superficie escalonada del cartucho que mejora la extrusión del tejido distal y facilita la difusión lateral de los tejidos durante el cierre y el disparo.
- Yunque robusto, aerodinámico y fijo que proporciona fuerza en el cierre y una formación de la grapa en forma de B consistente.
- Variedad de Altura de Grapa: Facilita el uso sobre un mayor rango de grosor de tejido.
- Cuchilla nueva en cada recarga.
- Receptáculos de yunque amplios que facilita la consistente formación de grapas en forma de B garantizando seguridad en la línea de grapas.
- Coloca tres líneas de grapa de titanio a cada lado de forma alterna y paralela.
- Cada recarga contiene 48, 66 o 90 grapas de titanio de acuerdo a la longitud de recarga.
- Tres longitudes de línea de grapa: 30mm, 45mm y 60mm, articuladas.
- Las recargas Endogia Tri- Stapler se identifican con un código de colores según el rango de tejido: (Tejido Fino y Vascular)-Arenas, (Normal y Grueso)-Purpura, (Grueso y Extra Grueso)-Negro.

FICHA TECNICA
RECARGA ENDOGIA
TRI- STAPLER

LAT-CO-SI(OS&SP)-
0012-R0

Página 3 de 4

Ventaja Competitiva:

- Mayor resistencia a la presión de estallido*
- Menor estrés de compresión del tejido en la fila exterior de grapas en comparación con las cargas Endo GIA™ Universal
- Un rendimiento hemostático consistente a lo largo de un mayor rango de tejidos indicados
- Mayor agarre del tejido durante la manipulación y transección
- Compatible son SIGNIA
- Compatible con ENDOGIA



FICHA TECNICA
RECARGA ENDOGIA
TRI- STAPLER

LAT-CO-SI(OS&SP)-
0012-R0

Página 4 de 4

NOTA: PARA LA CORRECTA UTILIZACION DEL DISPOSITIVO POR FAVOR LEER EL INSERTO DEL PRODUCTO

Originado por: Nombre: Cargo:	Fecha:	Aprobado por: Nombre: Luisa Fernanda Peñuela Cargo: Regulatory Affairs Manager	Fecha:
Revisado por: Nombre: Nicolas Amado Cargo: Product specialist CELA	Fecha: Julio 2025		