

# GRAPADORA CORTADORA LINEAL Y CARGAS



QUALITY CARE THROUGH INNOVATION



PRODUCTO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
Grapadora con tecnología extra-grip (EG)	SSAB-60 3.8mm	Grapadora cortadora 60mm con tecnología EG y altura de grapa abierta de 3.8mm
	SSAB-60 4.8mm	Grapadora cortadora 60mm con tecnología EG y altura de grapa abierta de 4.8mm
	SSAB-80 3.8mm	Grapadora cortadora 80mm con tecnología EG y altura de grapa abierta de 3.8mm
	SSAB-80 4.8mm	Grapadora cortadora 60mm con tecnología EG y altura de grapa abierta de 4.8mm
	SSAB-100 3.8mm	Grapadora cortadora 100mm con tecnología EG y altura de grapa abierta de 3.8mm
	SSAB-100 4.8mm	Grapadora cortadora 100mm con tecnología EG y altura de grapa abierta de 4.8mm
Cargas con tecnología EG	SADB-60N	Carga 60mm con tecnología EG y altura de grapa abierta 3,8mm
	SADB-60D	Carga 60mm con tecnología EG y altura de grapa abierta 4,8mm
	SADB-80N	Carga 80mm con tecnología EG y altura de grapa abierta 3,8mm
	SADB-80D	Carga 80mm con tecnología EG y altura de grapa abierta 4,8mm
	SADB-100N	Carga 100mm con tecnología EG y altura de grapa abierta 3,8mm
	SADB-100D	Carga 100mm con tecnología EG y altura de grapa abierta 4,8mm

## Grapadora Cortadora Lineal con tecnología extra-grip (EG)



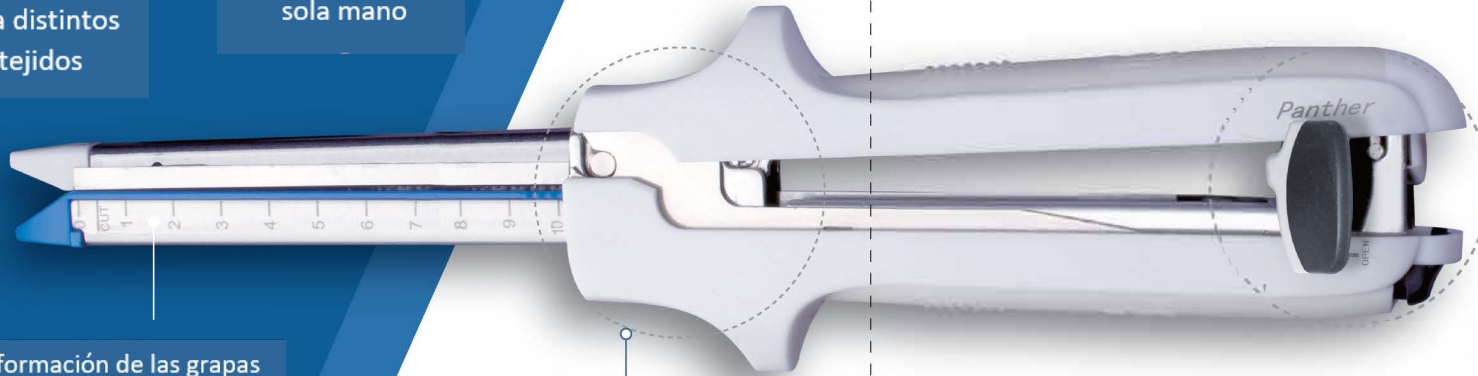
# GRAPADORA CORTADORA SSAB



Tres longitudes de grapado con cargas de 60mm, 80mm y 100mm adaptadas a distintos tipos de tejidos



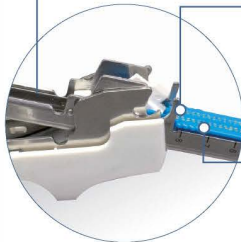
Cierre diseñado para poder utilizarlo con una sola mano



Perfecta formación de las grapas en forma de B

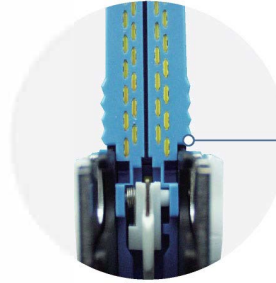


Cuchilla protegida y dispositivo de seguridad: protector blanco que cubre la cuchilla antes y después del disparo evitando cortes del personal sanitario. Cuchilla desechable que asegura un corte efectivo reduciendo el daño del tejido.



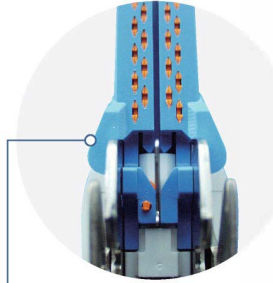
Diseño único: la unidad de recarga reposa sobre el borde de la cuchilla previo disparo para un disparo completo.

Panther SSAB



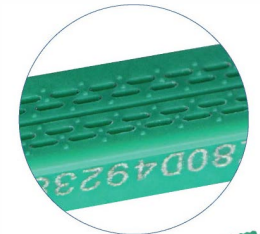
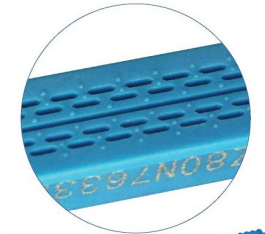
Asegurando el tejido para que quede grapado de forma efectiva tras el corte, mayor seguridad.

Otras Marcas



## Tecnología EG

EL mejor agarre para todo tipo de procedimientos



- EG atraumático
- Sujeción efectiva del tejido entre las mandíbulas.
- Reducción fuerza disparo.
- Línea de grapado uniforme y consistente..
- Menor deslizamiento.
- Grapado completo a lo largo de toda la línea de corte.
- Ahorro de costes.

Pomo de disparo ajustable. Diseñado para disparar bilateralmente. Flexible y de fácil manejo.

Nueva cuchilla con cada carga. Garantizando el corte, reduciendo el trauma del tejido y elimina la contaminación cruzada.