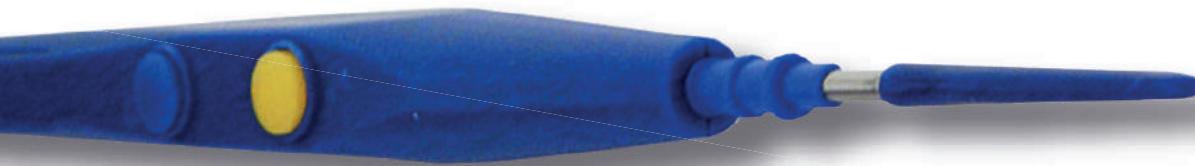


Mango Activo para Electro bisturi

- LÁPICES DE MANO ELECTROQUIRÚRGICOS DESECHABLES.
- COMPATIBILIDAD CON GENERADORES ELECTROQUIRÚRGICOS.
- MATERIAL LIGERO Y DISEÑO ERGONÓMICO.
- CABLE DE 3 METROS.



- LÁPICES DE MANO ELECTROQUIRÚRGICOS DESECHABLES.



**COMPATIBILIDAD
CON GENERADORES
ELECTROQUIRÚRGICOS.**



**MATERIAL LIGERO Y
DISEÑO ERGONÓMICO.**



CABLE DE 3 METROS.



AGUJA DE VERESS

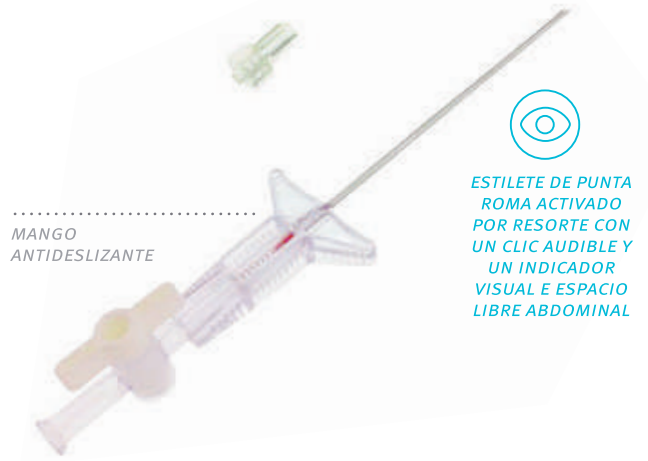
Descartable para laparoscopia 120ml.



La aguja Veress descartable está diseñada para inflar el abdomen con CO₂ (dióxido de carbono) antes de la cirugía abdominal realizada por vía laparoscópica. Ofrece una cánula espinal afilada para un método menos invasivo y más maniobrable, y el estilete sin filo atraumático de puerto lateral ancho proporciona un método de inflado más simple. El marcador de posición altamente visible muestra claramente cuándo ha pasado el peritoneo.

Especificaciones:

- La aguja de Veress es una aguja de un solo uso para cirugía laparoscópica
- Estilete de punta roma activado por resorte con un clic audible y un indicador visual de espacio libre abdominal.
- Economía, seguridad, estabilidad y fiabilidad.



MANGO ANTIDESLIZANTE

ESTILETE DE PUNTA ROMA ACTIVADO POR RESORTE CON UN CLIC AUDIBLE Y UN INDICADOR VISUAL E ESPACIO LIBRE ABDOMINAL

EQUIPO SUCCIÓN/IRRIGACIÓN

Para laparoscopia

El equipo de irrigación y succión endoscópica está diseñado para procedimientos laparoscópicos. Los tubos de alta capacidad de los juegos de succión-irrigación y los juegos de succión abren la puerta de entrada para facilitar el flujo de fluidos y masas a través de todo el sistema, eliminando virtualmente las obstrucciones.

- Pieza de mano ergonómica y ambidiestra.
- Válvulas sin obstrucciones de alto caudal.
- Cambio rápido de sonda.
- Con un orificio de muestreo en la pieza de mano.



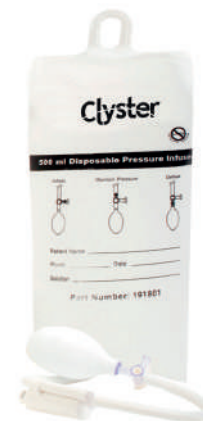
PUNTA ATRAUMÁTICA CON OCHO ORIFICIOS DE VENTILACIÓN

PISTONES DE BOTÓN PULSADOR LISOS CODIFICADOS POR COLORES CON DOBLE SELLO PARA EVITAR FUGAS

PICO DOBLE CON 3MTS DE TUBO FLEXIBLE

PRESURIZADOR PARA SOLUCIONES

Cada bolsa ofrece una bombilla de forma ovalada para facilitar el inflado de la vejiga, así como un panel frontal transparente para permitir la verificación visual de los fluidos. A su vez, la bolsa se cargan rápida y fácilmente y posee un área para escribir la información del paciente. También, una válvula de seguridad previene un sobreinflado. Tampoco se requiere fuente de alimentación externa.



500ml BOMBILLA PEQUEÑA, FUNDA DE PELÍCULA, COLGADOR DE TUBO DE PLÁSTICO, CON GANCHO DE PLÁSTICO.

FUNDAS DESCARTABLES PARA LÁMPARA SCIALÍTICA

- Proporciona una interfaz estéril entre la lámpara quirúrgica y el cirujano.
- Disponible con cubierta de luz rígida y cubierta de luz flexible.

