

# Master E-Sac

## Bolsa de recogida de especímenes automática

### DESPLIEGUE

- usando instrumental de 5mm

### POSICIONAMIENTO

- utilizando el sistema de introducción único de Espiner

### RECUPERAR

-a través de incisión laparoscópica reduciendo la estancia hospitalaria, el coste y las complicaciones



Cierre seguro y protegido con un fuerte cordón monofilamento.



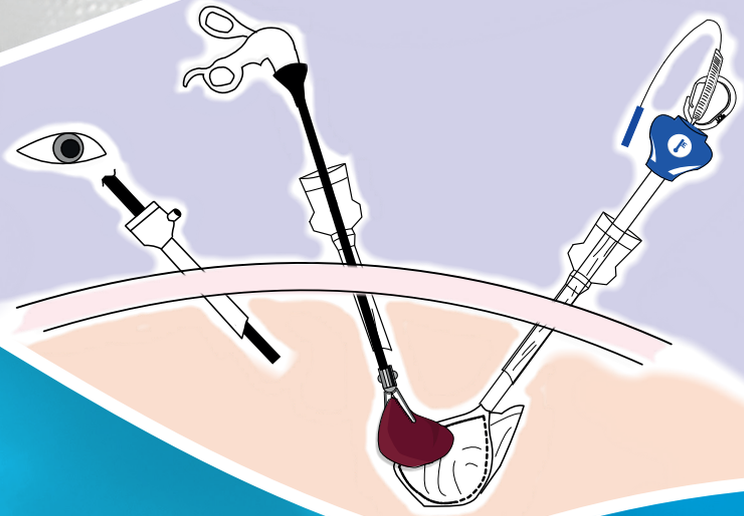
Diseño de una sola pieza, resistente al desgarro, con un revestimiento exclusivo de PUR para máxima resistencia y durabilidad.

Sistema de Introducción Exclusivo



# Características Master E-Sac :

-  Solución integral que cubre procedimientos laparoscópicos desde nefrectomías, cirugía de ovarios y hasta bazo agrandados.
-  Mínimamente invasiva reducción de la duración de la estancia, la tensión financiera y mejora la experiencia del paciente.
-  Nuestro exclusivo nailon ripstop recubierto es resistente a la rotura si se perfora.
-  Incluye marcador opaco de rayos X.
-  Recubrimiento de poliuretano impermeable a fluidos biológicos.
-  Cierre seguro con fuerte cordón de monofilamento.
-  El sistema introductor y los brazos permiten la manipulación externa del saco para la captura de tejido.
-  El sistema introductor ergonómico y antideslizante permite la retirada del espécimen, dejando el tejido firmemente contenido hasta su recuperación.



Referencia	Trocar (mm)	Diámetro (mm)	Longitud (mm)	Volumen (ml)	Unidades Por Caja	Código GTIN-13
EMP80-WG-6	10	64	105	150	6	5060358120602
EMP100-WG-6	10	64	150	200	6	5060358120619
EMP120-WG-6	10	85	210	550	6	5060358120633
EMP160-WG-3	12	110	260	1500	3	5060358120640

To talk to Fannin about our unique Espiner Master E-Sac range, please call us on **+44 (0)1275 878 801** or email **espiner@fannin.eu**  
[www.espinermmedical.com](http://www.espinermmedical.com)