

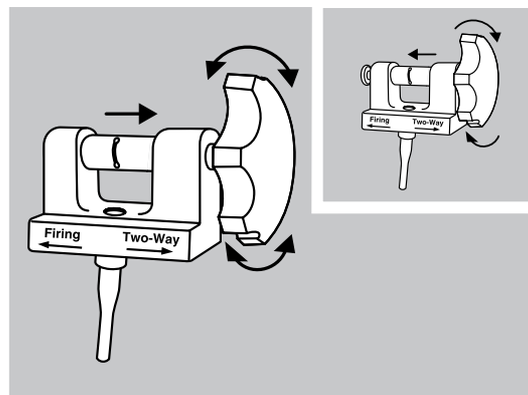
6 Shooter®

SAEED® MULTI-BAND LIGATOR

Compatibilidad con endoscopios

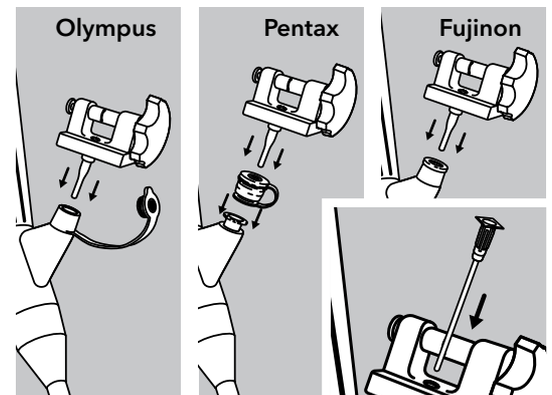
Referencia de producto	Diámetro exterior del endoscopio
MBL-U-4	8,6-11,3 mm
MBL-U-6	
MBL-U-6-F	
MBL-U-10	
MBL-6-OV	9,5-11,5 mm
MBL-10	
MBL-4	9,5-13 mm
MBL-6	
MBL-6-F	
MBL-6-XL	11-14 mm
MBL-6-XL-C	
MBL-6-XS	8,6-9,2 mm

Preparación del sistema, paso 1



La **posición de disparo** permite girar el mango en la dirección de avance solamente. La **posición bidireccional** permite que el mango gire en ambas direcciones.

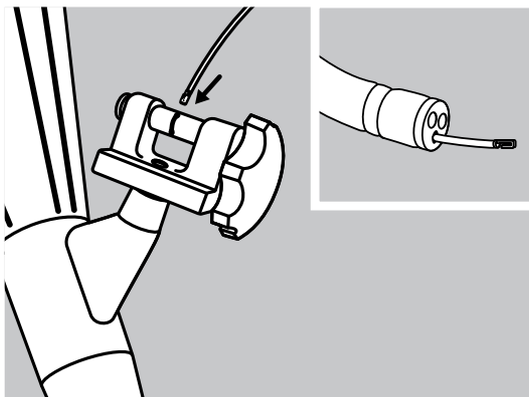
Preparación del sistema, paso 2



Inserte el mango del ligador en el canal de accesorios del endoscopio.

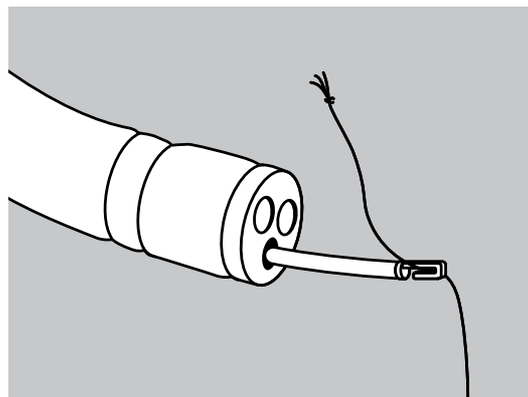
Nota: El adaptador para irrigación se puede usar para perforar la válvula autosellante blanca antes de introducir el catéter de carga.

Preparación del sistema, paso 3



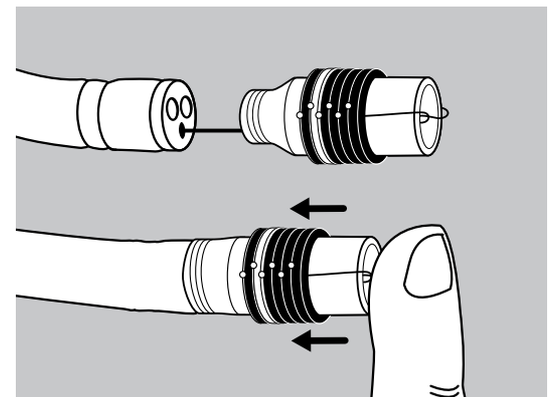
Introduzca cualquiera de los extremos del catéter de carga a través del sello blanco en el mango del ligador y hágalo avanzar en incrementos cortos hasta que salga por la punta del endoscopio.

Preparación del sistema, paso 4



Conecte la seda del disparador, dejando aproximadamente 2 cm de seda entre el nudo y el gancho. Retire el catéter de carga y la seda del disparador hacia arriba a través del endoscopio y hacia afuera a través del mango del ligador.

Preparación del sistema, paso 5



Fije el adaptador de ajuste por fricción del capuchón a la punta del endoscopio y haga avanzar el capuchón tanto como sea posible.

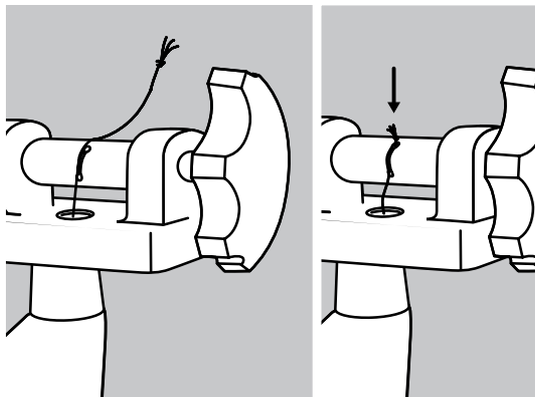
Nota: Si no lo hace, puede provocar el desprendimiento del capuchón. Evite las bandas mientras empuja. Al colocar el capuchón en el extremo distal del endoscopio, asegúrese de que la seda del disparador no quede atrapada entre el capuchón y el endoscopio.

Escala de compatibilidad con endoscopios Nota: Los tamaños pueden no ser exactos cuando se ven en algunos dispositivos digitales.

Use la tabla de compatibilidad con endoscopios de arriba y la escala de abajo para determinar qué opción de 4, 6, 10 Shooter se adapta a su visor.
Nota: Si su endoscopio no se ajusta a uno de los diámetros específicos que se indican a continuación, no lo use con el 4, 6, 10 Shooter.

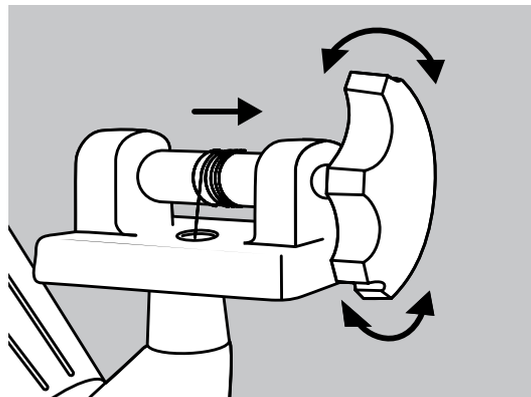


Preparación del sistema, paso 6



Con el endoscopio recto, coloque la seda del disparador en la ranura del carrete del mango del ligador y tire hacia abajo hasta que el nudo quede asentado en el orificio de la ranura. El nudo **debe** asentarse en el orificio para que el mango funcione correctamente.

Preparación del sistema, paso 7



Con el mango en la **posición bidireccional**, gire lentamente el mango en el sentido de las agujas del reloj para enrollar la seda del disparador en el carrete del mango hasta que quede tensa.

Nota: Se debe tener cuidado para evitar desplegar una banda mientras se enrolla la seda del disparador.

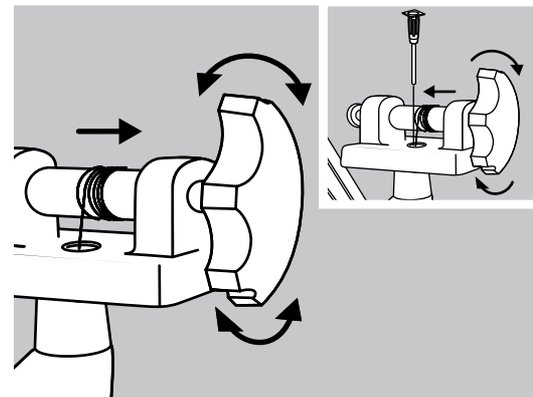
Compruebe la vista endoscópica. Para maximizar la visualización, la posición de la seda del disparador puede modificarse girando el capuchón.

Nota: La vista endoscópica se amplía después de cada despliegue de banda. Lubrique el endoscopio y la parte exterior del capuchón.

Aviso: No ponga lubricante dentro del capuchón.

Aviso: No aplique alcohol al dispositivo.

Ligadura de várices esofágicas



Con el mango en la **posición bidireccional**, introduzca el endoscopio. **Después de la intubación**, coloque el mango en la **posición de disparo**. Visualice la variz seleccionada y aspire en el capuchón Opti-Vu®. **Aviso:** Antes de desplegar la banda, asegúrese de que la mano del endoscopista esté colocada en el mango del dispositivo en lugar de en los controles del endoscopio. Mantenga la aspiración, despliegue la banda girando el mango del ligador en el sentido de las agujas del reloj hasta que note que se **suelta la banda**.

Nota: Si la banda no se despliega, coloque el mango en posición bidireccional y afloje ligeramente la seda del disparador. Coloque el mango en posición de disparo y continúe con el procedimiento. Si es necesario irrigar, inserte el adaptador para irrigación en el sello blanco del mango.

Ligadura de hemorroides internas



Con el mango del ligador multibanda en la **posición bidireccional**, introduzca el endoscopio en el recto. Retroflexione el endoscopio para visualizar la hemorroide interna seleccionada.

Después de la retroflexión, coloque el mango en la posición de disparo. Aspire la hemorroide interna en el capuchón Opti-Vu. Antes de desplegar la banda, asegúrese de que la mano del endoscopista esté colocada en el mango

del dispositivo en lugar de en los controles del endoscopio. **Aviso:** La ligadura solo debe realizarse en hemorroides internas ubicadas por encima de la línea dentada. Mantenga la aspiración en la hemorroide interna y despliegue la banda girando el mango del ligador en el sentido de las agujas del reloj hasta que **note** que se suelta la banda, indicando despliegue.

Nota: Si la banda no se despliega, coloque el mango en posición bidireccional y afloje ligeramente la seda del disparador. Coloque el mango en posición de disparo y continúe con el procedimiento. Suelte el botón de aspiración del endoscopio, insufla aire y luego haga avanzar el endoscopio ligeramente para liberar la hemorroide ligada.

Nota: Se proporciona un adaptador para irrigación con cada dispositivo. Si desea irrigar el canal de accesorios para despejar el campo de visualización, conecte el adaptador a una jeringa llena de agua estéril e insértela en el sello del mango. Irrigue según sea necesario. Repita el proceso de ligadura según sea necesario.

Consulte las instrucciones de uso actuales para obtener información detallada sobre el uso, las contraindicaciones, los riesgos asociados, etc.

Puede encontrar información sobre los riesgos de cada producto en las instrucciones de uso disponibles en cookmedical.eu

© COOK 03/2022 ESC-D56357-ES-F

Escala de compatibilidad con endoscopios Nota: Los tamaños pueden no ser exactos cuando se ven en algunos dispositivos digitales.

Use la tabla de compatibilidad con endoscopios de arriba y la escala de abajo para determinar qué opción de 4, 6, 10 Shooter se adapta a su visor.

Nota: Si su endoscopio no se ajusta a uno de los diámetros específicos que se indican a continuación, no lo use con el 4, 6, 10 Shooter.

