



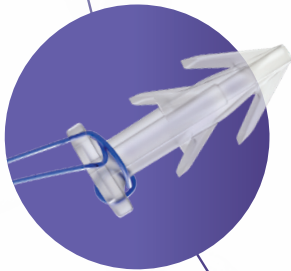
RIG GUÍA DE INSERCIÓN RETRÁCTIL

MANUAL DE USUARIO

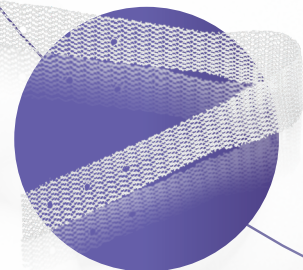
Mecanismo de liberación y bloqueo del tubo protector
Fácil bloqueo y liberación del tubo protector.

Mecanismo Retráctil
Inserción y liberación sencilla del arpón TAS.

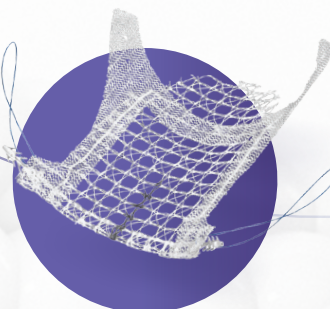
Mango Ergonómico
Manejo seguro.



ANCORIS
POP REPAIR SYSTEM



Splentis
POP TISSUE ANCHORING SYSTEM

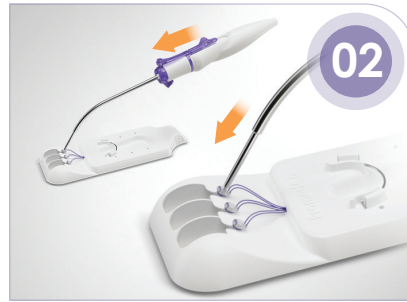


Calistar^S
SINGLE INCISION POP REPAIR SYSTEM

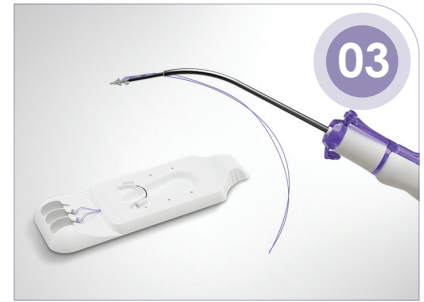
PASO A PASO



Los arpones TAS tienen un orificio por el cual se puede colocar la punta del RIG. Asegúrese de que el pulsador en el mango del RIG se haya empujado a la posición superior para extender la punta del RIG.



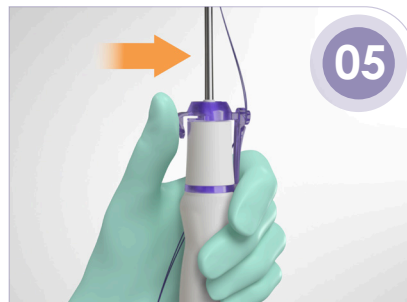
Tome un arpon TAS de la unidad dispensadora y coloque el arpon en la punta extendida del RIG. Una vez que sienta un "clic", el arpon se adjunta al RIG.



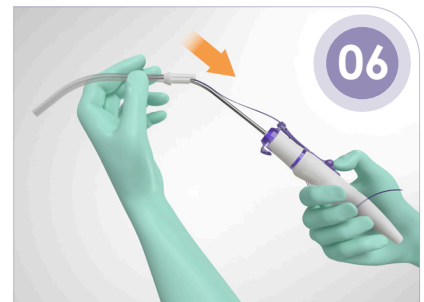
El TAS ahora se puede quitar de forma segura de la unidad dispensadora. Asegúrese de que el arpon esté firmemente sujeto a la punta del RIG.



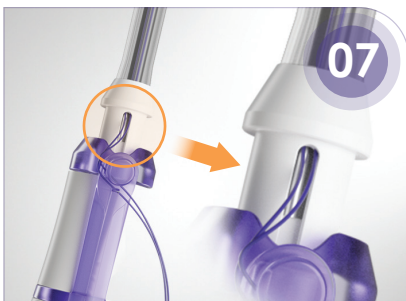
Coloque los extremos de la sutura alrededor del punto de fijación del mango.



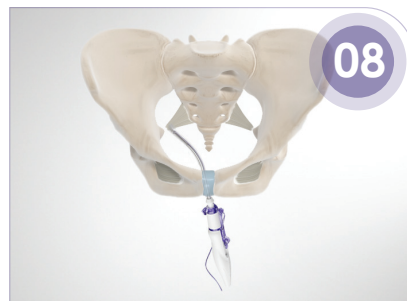
Asegúrese de que el mecanismo de bloqueo y liberación del tubo protector esté en la posición de bloqueo empujando hacia atrás.



El tubo protector se coloca sobre el RIG hasta que se escuche un "clic". El tubo protector ahora está sujeto al RIG.



Asegúrese de que los extremos de la sutura pasen a través de la ranura en la parte inferior del tubo protector.



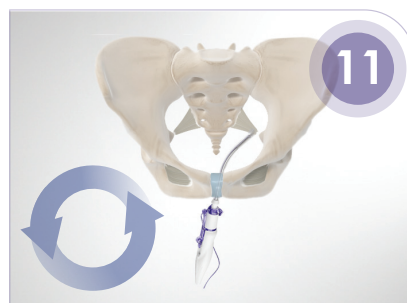
Para la implantación de TAS, guíe el RIG hasta el ligamento sacroespinoso.



Una vez que el arpon TAS esté colocado en su posición final, el tubo protector debe liberarse presionando el mecanismo de bloqueo y liberación hacia su posición desbloqueada. Posteriormente, el TAS se puede insertar en el ligamento sacroespinoso con presión firme.



Libere el arpon TAS moviendo el pulsador del mango hacia atrás. La sutura del TAS queda colgando fuera del introito hasta que se la necesite.



Retire el tubo protector del RIG para comenzar a implantar el segundo TAS en el lado contralateral. Inicie el proceso desde el paso 1.