

Visita www.clickacademy.co para ver videos e instrucciones importantes sobre cómo trabajar con Bobinas Click



Avisos

Lo debe instalar un profesional con licencia. El apretarlo de manera excesiva podría comprometer la circulación. El encaje usará:

- Compruebe rutinariamente si hay desgaste o daños.
- Detecte fibras negras rotas alrededor de las áreas de alto desgaste.
- Reemplace el encaje si se rompe una cantidad significativa de fibras negras.
- Sustituya proactivamente el encaje cada 6 meses.
- Mantenga el encaje alejado de llamas abiertas y bordes afilados.

Límite de peso: 300lbs/135kg

Ver instrucciones en otros idiomas: clickmedical.co/instructions

Cordón

Alta capacidad (HC): para usar con **RevoLock®** y **RevoSurface®**
Alta durabilidad (HD): para usar con **RevoFit®**

GARANTÍA

La manija Click Reel durará toda la vida útil del dispositivo en el que se instale originalmente. Es necesario registrar el Click Reel en el momento de la entrega del dispositivo original. Para registrarse: <https://clickmedical.co/contact-us/cr-registration/>

GARANTÍA

Para obtener información sobre la garantía de todos los productos de Click Medical visite: <https://clickmedical.co/terms/#warranty>

Cientes en EE.UU:

Contacto Help@ClickMedical.co

Tel: +1-970-670-7012

Cientes internacionales:

Por favor póngase en contacto con su distribuidor local.

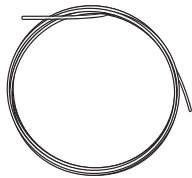
Los productos de Click Medical están protegidos por patente.

Para ver la lista completa, consulte www.clickmedical.co/patents

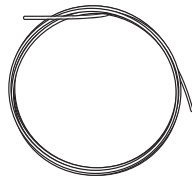
Contenido del kit:

HC - **RevoSurface** y **RevoLock**
de alta capacidad

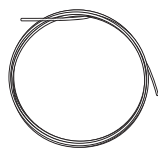
HD - **RevoFit** de alta
durabilidad



- O -



2.0m
Cordón HC o HD



Alimentador de
encaje metálico



Herramienta
del carrete



Alimentador de
encaje de plástico
x 3

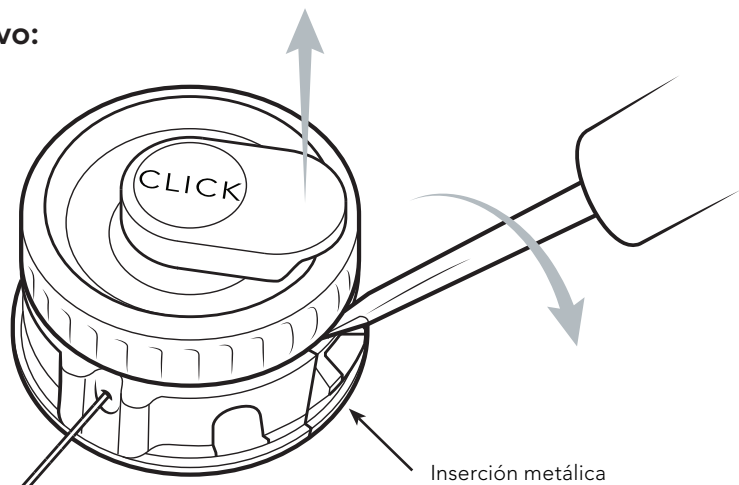


Tapón de cierre

Volver a colocar un Click Reel

1 Quite el carrete existente del dispositivo:

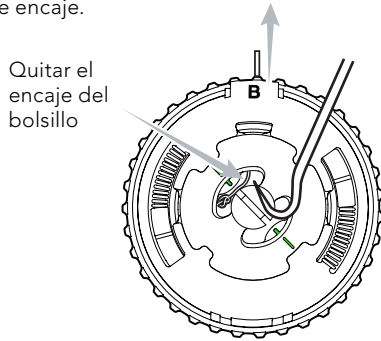
- Localice el inserto metálico.
- Inserte un destornillador plano pequeño entre la inserción metálica y el cuerpo del carrete.
- Levante suavemente el carrete.



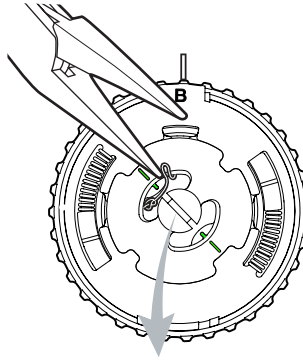
Inserción metálica

2 Retire el cordón viejo del dispositivo y el carrete:

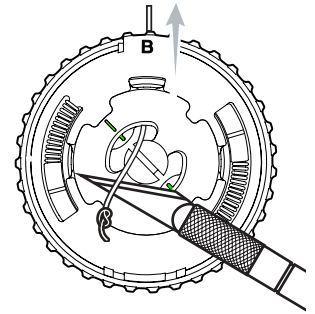
- Saque todos los cordones del dispositivo y del carrete.
- Use algo afilado para quitar el encaje del bolsillo de encaje.



- Jale el nudo del bolsillo de encaje con unos alicates.



- Corte el nudo y saque el cordón del carrete.



3 Alimente nuevos encajes a través del trayecto de encaje existente.

- Córtales a medida y deja unos 20 cm de encaje.
- Se realizará un recorte adicional del cordón en el paso 6 antes de atar el cordón.

Consejo profesional: Para las aplicaciones RevOlock, mida el cordón suficiente para que coincida con las especificaciones de longitud de las extremidades del paciente.

4 Prepara la Bobina Click para el Encaje:

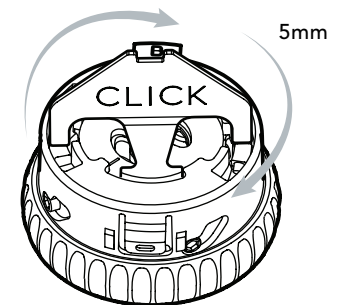
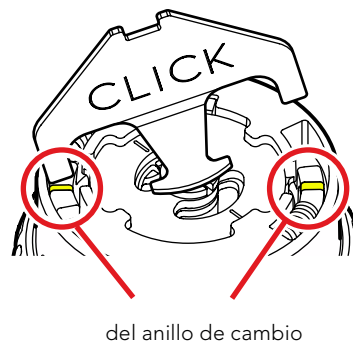
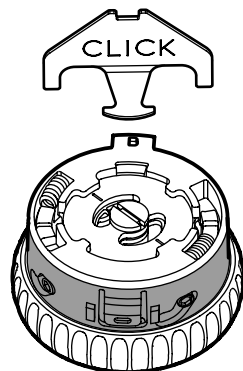
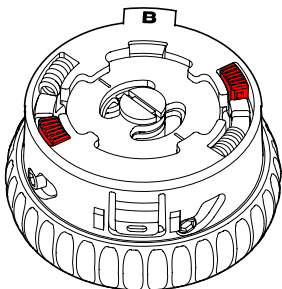
Si la bobina tiene instalados los tapones de cierre rojo, pasa al Paso 5.

Sostenga la base del carrete (resaltada en gris)

Inserte la herramienta enrollable en las ranuras

Gire la herramienta y el anillo de cambio 5 mm en sentido horario

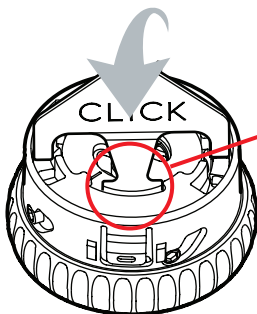
Si los tapones de cierre rojos no están instalados, sigue primero los pasos siguientes.



Gira la "T" hacia abajo hasta el bolsillo del carrete

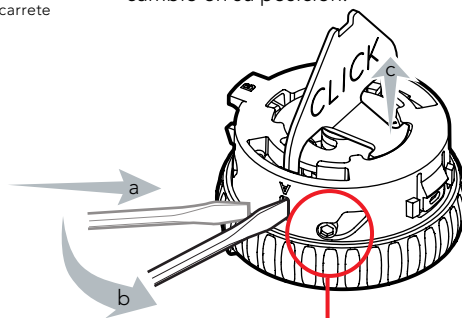
- Inserte el destornillador de cabeza plana #1 en el puerto de encaje no utilizado.
- Gire el destornillador en sentido antihorario y empujelo en el centro del carrete para bloquear el anillo de cambio.
- Retire la herramienta enrollable. El destornillador ahora mantendrá el anillo del cambio en su posición.

- Alinee la curvatura del tapón con la abertura.
- Tapón de bloqueo angular.
- Inserte ambos tapones de cierre en las aberturas y presione al ras.
- Retire el destornillador.

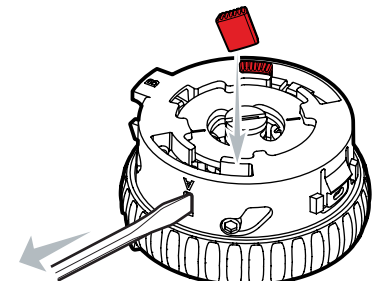


Herramienta en forma de "T" insertada en el bolsillo del carrete

Consejo profesional: Si el anillo de selección no se asienta del todo, gire ligeramente el dial hasta que el anillo de selección se acopla completamente.



Asegúrese de que los tornillos laterales estén colocados junto al dial.

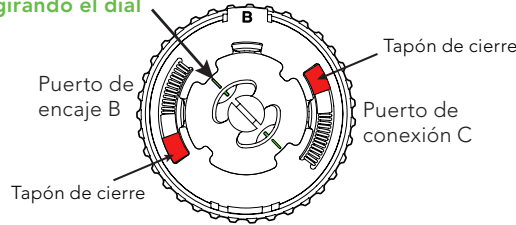


5 Adjunte un cordón al Click Reel:

Paso 1

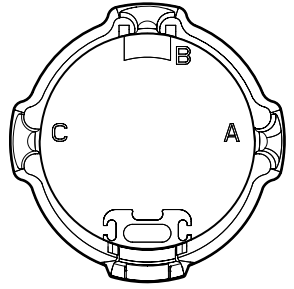
Asegúrese que el carrete esté listo para ser atado. Ambos tapones de bloqueo deben estar en su lugar. Las **marcas verdes** del carrete deben alinearse con las **marcas verdes** de la arandela. De ser necesario, gire el dial para alinear las **marcas verdes**.

Ajuste la alineación girando el dial



Paso 2

Sustituya el dispositivo. Fije cada cordón a su puerto de encaje correspondiente en el carrete: A, B o C.

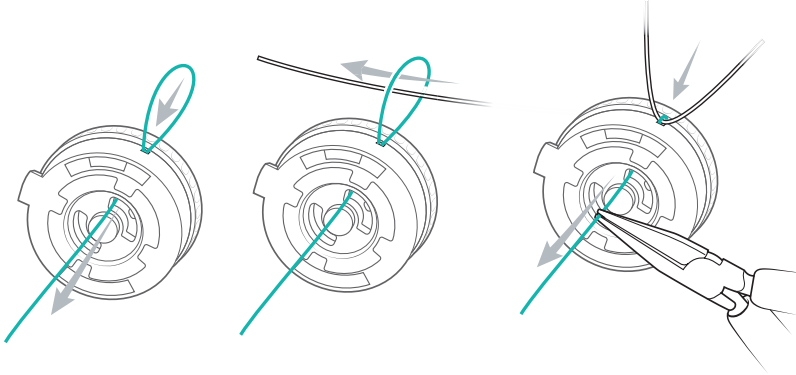


Paso 3

Encaje el carrete utilizando el alimentador de encaje de plástico.

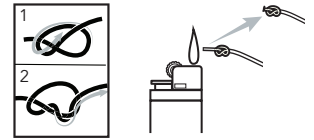
Consejo profesional:

Pase suavemente el cordón a través de la cavidad para evitar romper el alimentador de encaje de plástico.



Paso 4

Haga un nudo **simple por encima** para el encaje HD (1) y un nudo **doble por encima** para el encaje HC (2). Recorte la cola a menos de 5 mm y quema ligeramente el extremo de la cola.

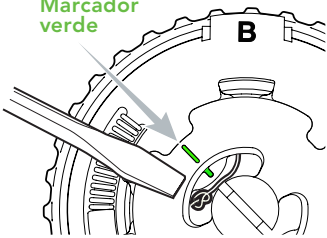


Paso 5

Jale el cordón para anudar el nudo en el bolsillo de encaje más alejado, en el lado opuesto del **marcador verde**.

Introduzca completamente el nudo en la cavidad con un destornillador de punta plana #1:

Marcador verde



Paso 6

Jale el extremo del cordón libre para quitar el cordón suelto del dispositivo.

Repita el paso 3 para pasar el extremo libre del cordón a través del carrete.

Mide unos 10 cm de encaje.

Repita el paso 4 para hacer un nudo por encima de la mano, recortarlo, quemarlo y asarlo.

Consejo profesional: Para las aplicaciones RevoLock, mida suficiente encaje para que coincida con las especificaciones de longitud de la extremidad del paciente.

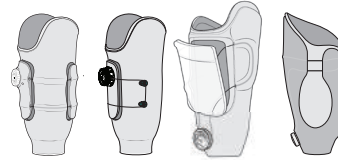
Paso 7

Decide qué modo de bobina activar:

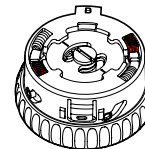
Para más información sobre los modos de bobina, mira nuestro vídeo aquí: <https://vimeo.com/786989811>

DISEÑOS AJUSTABLES CON Menos de 5 cm de recogida del cordón

75% de Usos

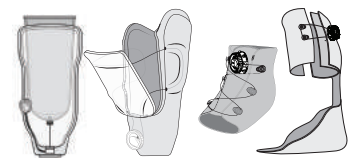


Mantén los tapones de cierre rojo instalados en la bobina.

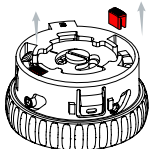


DISEÑOS AJUSTABLES CON Más de 5 cm de cordón

25% de Usos



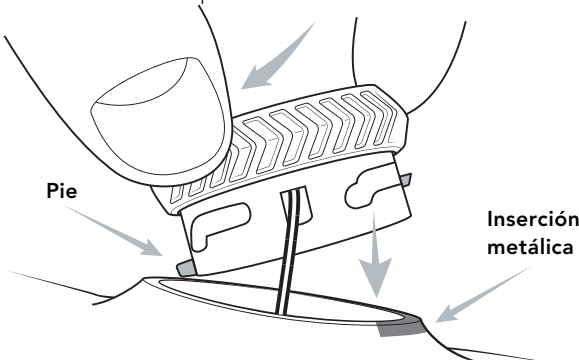
Retira los tapones rojos después de atar la bobina.



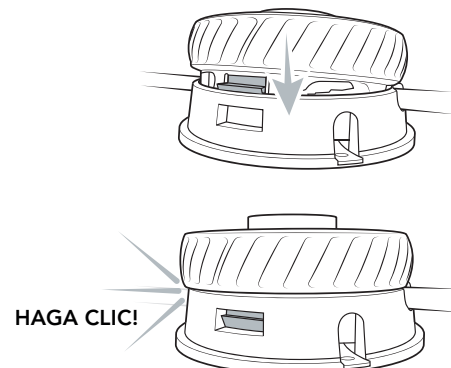
Consejo Profesional: Los fabricantes de la central deben entregar el dispositivo con los Tapones de Bloqueo Rojos instalados en la bobina. Esto permitirá al profesional decidir si desea el Modo Potencia o el Modo Desplazamiento.

6 Instale el Click Reel:

a. Inserte el pie del carrete en el vacío en la parte inferior del collar opuesto a la inserción metálica.



b. Presione el carrete firmemente en el collarín (debería oír un "CLIC" cuando esté asegurado).



7 Función de prueba.

Realice un ciclo del sistema 3 veces antes de entregarlo para verificar el correcto funcionamiento.

8 Importante.

Como último paso de fabricación, coloque la etiqueta con las instrucciones de uso para el paciente en el dial.

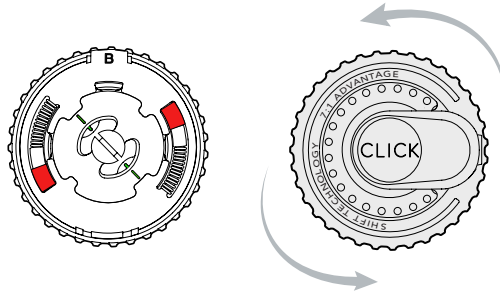
Instrucciones de funcionamiento del Click® Reel

La bobina puede funcionar tanto en Modo Potencia como en Modo Desplazamiento.

Si quieres cambiar de un modo a otro, consulta nuestro video sobre el proceso aquí: <https://vimeo.com/786989811>

Cómo hacer funcionar la Bobina Click® en **Modo de Potencia** - Con Tapones de Bloqueo Rojos

- 1 Gira el dial en el sentido de las agujas del reloj para tensar hasta alcanzar la tensión deseada.
- 2 Gira el dial hacia la izquierda para liberar la tensión.
- 3 Realiza microajustes según sea necesario.



Si la bobina siempre hace clic al girarla, está en Modo Potencia

Cómo hacer funcionar la Bobina Click® en **Modo Desplazamiento** - Sin Tapones de Bloqueo Rojos

- 1 Gira la bobina en el sentido de las agujas del reloj para recoger rápidamente el cordón.
- 2 Continúa girando el dial. Pasará automáticamente de "silencioso" a "clic".
- 3 Realiza microajustes girando hacia delante o hacia atrás.
- 4 Para liberar completamente el cordón, desenrolla en sentido antihorario hasta que deje de hacer "clic". El cordón se soltará entonces libremente de la bobina.



La bobina funcionará de forma silenciosa mientras recoge el cordón.



Una vez que haga clic, la bobina mantendrá la tensión del cordón y lo enrollará a mayor potencia.



Inspeccione periódicamente su sistema.



Inspeccionar encaje:

- ✓ Compruebe rutinariamente si hay desgaste o daños
- ✓ Sustituya ante cualquier signo de desgaste
- ✓ Sustituya el encaje cada 6 meses



Este producto es impermeable y sumergible. Enjuague con agua dulce después de usarlo en agua salada, arena o barro.

UK REP

MDSS-UK RP LIMITED, 6 Wilmslow Road
Rusholme, M14 5TP Manchester
United Kingdom

CH REP

MDSS CH GmbH, Laurenzenvorstadt 61
5000 Aarau, Switzerland

MD
EC REP

MDSS GmbH, Schiffgraben 41
30175 Hannover, Germany



Click Medical, LLC, 1205 Hilltop Parkway, W101
Steamboat Springs, CO 80487, USA +1-970-670-7012