



Lea el Manual del usuario detenidamente para garantizar el uso adecuado de este producto.  
**Limpiadores de conectores de fibra óptica 750 CleanClicker™ Sticklers™**

Los limpiadores de conectores de fibra óptica 750 CleanClicker™ Sticklers™ eliminan los residuos en la cara extrema de los conectores ópticos con una simple presión y proporcionan una limpieza constante y confiable en todo momento. Las propiedades antiestáticas favorecen un uso más seguro y evitan que el polvo se adhiera nuevamente a la cara extrema de la férula.



**El cartucho** contiene el carrete de hilo, la guía para colocar el hilo de limpieza en la cara extrema de la férula y el bloqueo de la guía que sujeta la guía firmemente en el mango de retención.

**El mango de retención** está compuesto por el cuerpo principal, el resorte de presión, el cabezal y el mecanismo deslizante que hace avanzar el hilo de limpieza mientras gira el cabezal.

Los mangos de retención difieren según el tipo de conector óptico, debido a las variaciones en los controles deslizantes.

**CONECTORES ÓPTICOS APLICABLES**

CONECTOR ÓPTICO	LIMPIAR CON:	NÚMERO DE PARTE
MU, LC	Limpiador 750 CleanClicker de 1.25 mm	MCC-CCU125
	Cartuchos de recarga de 1.25 mm (2)	MCC-CCR125
SC, FC	Limpiador 750 CleanClicker de 2.5 mm	MCC-CCU250
	Cartuchos de recarga de 2.5 mm (2)	MCC-CCR250



**Operación de limpieza simple con un solo clic**  
 Para obtener instrucciones, escanee el código QR o visite:  
[SticklersCleaners.com/Video](http://SticklersCleaners.com/Video)

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**



**Advertencia**

- Este producto está diseñado para limpiar la férula del conector óptico.
- No lo utilice para otros fines.
- No lo almacene a la luz directa del sol y evite ambientes calientes o húmedos.
- El contacto visual accidental puede causar ceguera u otra lesión ocular grave. Tenga cuidado al manipular.
- Tome las precauciones adecuadas para evitar lesiones causadas por implementos cuando utilice este dispositivo en lugares estrechos.

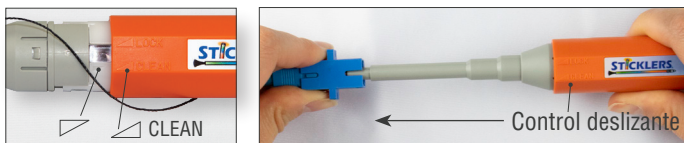


**Prohibido**

- No fuerce la punta en adaptadores ópticos demasiado estrechos.
- No haga varios disparos rápidos. Se creó un mecanismo deslizante de diseño helicoidal para un movimiento de empuje suave.
- Mantenga fuera del alcance de los niños y nunca utilizar para cualquier otro fin para el que no fue diseñado.
- No desarme este producto.

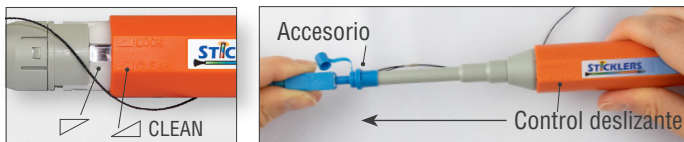
**INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA**

Haga coincidir la marca "▷" en el cuerpo con la marca "◁ CLEAN"



**Férula del conector óptico dentro de un adaptador óptico**

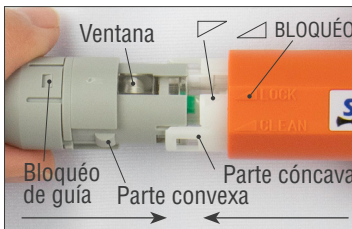
1. Retire el accesorio de la guía y guárdelo en el soporte de accesorios en el mango.
2. Inserte hasta que la punta de la guía haga contacto dentro del adaptador óptico.
3. Empuje el control deslizante hacia el adaptador. El hilo de limpieza avanza y el limpiador gira, limpiando la férula del conector óptico.
4. Cuando se deja de ejercer presión, el control deslizante vuelve naturalmente a su posición inicial, listo para la próxima limpieza.



**Férula del conector óptico (sin adaptador)**

1. Coloque el accesorio en la punta de la guía.
2. Retire la tapa del extremo del accesorio e inserte el conector en la abertura de la punta.
3. Sostenga el conector firmemente en la mano y, en esta posición fija, empuje el control deslizante hacia el adaptador. El hilo de limpieza avanza y el limpiador gira, limpiando la férula del conector óptico.
4. Cuando se deja de ejercer presión, el control deslizante vuelve automáticamente a su posición inicial, listo para la próxima limpieza.

**REEMPLAZO DEL CARTUCHO**



Un cartucho rinde aproximadamente 750 operaciones de limpieza. La cinta verde aparecerá en la ventana de visualización para indicar que es necesario reemplazar el cartucho. Haga coincidir la marca "▷" con la marca "◁ LOCK" en el control deslizante.

**Remoción del cartucho usado**

1. Retire el accesorio de la guía y guárdelo en el soporte de accesorios en el mango. De lo contrario, puede dañar la tapa del accesorio.
2. Mientras sostiene el control deslizante y el bloqueo de la guía, sepárelos de ambos lados. Tenga cuidado de no doblar/torcer el bloqueo de la guía o el control deslizante mientras tira.

**Colocación de un nuevo cartucho**

1. Haga coincidir la parte convexa del cartucho con la parte cóncava del cuerpo y empuje el control deslizante y el bloqueo de la guía hacia adentro.
2. Verifique que están bloqueados entre sí para completar el proceso de reemplazo.