

O-RING REPLACEMENT KITS - SINCLAIR INTERNATIONAL O-RING REPLACEMENT KIT, X-SMALL 223 FAMILY, 5 PACK

[Articulos limpieza](#) > [Limpieza de Baquetas y Accesorios](#) > [Guias para baqueta de Limpieza](#)

Los O-rings en tus guías de cañón Sinclair, bocas para las guías de varilla de propósito general de Sinclair, puertos de disolvente y tapones de cámara deben ser reemplazados ocasionalmente porque los disolventes y el uso eventualmente los desgastan. Usamos solo tres tamaños de O-rings, por lo que tener algunos de repuesto a mano no es caro. Las guías de la familia 222 y 223 y las guías de calibre 17 requieren la herramienta de instalación de O-ring incluida en los kits de O-ring. Los dos O-rings de tamaño más grande se pueden instalar bastante fácilmente sin la herramienta, aunque los kits incluyen la herramienta por casi ningún cargo adicional sobre los 10 O-rings. Todos los tamaños de O-ring están disponibles por separado en paquetes de 5.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL O-RING REPLACEMENT KIT, X-SMALL 223 FAMILY, 5 PACK](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749000178
- N.º fabr.: PGXS
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Kits de Reemplazo de ORing
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para Kits de Reemplazo de ORing

Introducción

Gracias por elegir los Kits de Reemplazo de ORing de Sinclair International. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para el uso adecuado de los Orings diseñados para las guías de cañón de Sinclair, bocas y productos relacionados. Por favor, lee esta guía cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar todos los productos de acuerdo con las instrucciones del fabricante para evitar posibles peligros.
- Inspecciona siempre los Orings en busca de desgaste y daños antes de usarlos. Reemplaza cualquier Oring dañado de inmediato.
- Mantén los Orings fuera del alcance de los niños y personas vulnerables para prevenir la ingestión accidental o el mal uso.
- Al manejar disolventes, asegúrate de tener una buena ventilación y sigue las pautas de seguridad relacionadas con el uso de disolventes.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza la herramienta de instalación de Oring proporcionada en el kit al trabajar con las guías de la familia 222 y 223 y las guías de calibre 17.
- Para los Orings más grandes, aunque se pueden instalar sin la herramienta, se recomienda utilizarla para mayor facilidad y seguridad.
- Evita usar Orings que muestren signos de desgaste o daño, ya que pueden no proporcionar un sellado adecuado.
- Almacena los Orings en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa para prevenir la degradación.
- No excedas los límites de uso recomendados para los disolventes y asegúrate de que sean compatibles con los Orings.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluida la herramienta de instalación de Oring, si es aplicable.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de contaminantes.

2. Instalación:

- Para las guías de la familia 222 y 223:
 - Usa la herramienta de instalación para colocar el Oring sobre la guía.
 - Asegúrate de que el Oring esté correctamente colocado sin torsiones ni dobleces.
- Para los Orings más grandes:
 - Si usas la herramienta, sigue el mismo procedimiento que arriba.
 - Si instalas sin la herramienta, estira cuidadosamente el Oring sobre la guía y asegúrate de que ajuste bien.

3. Uso:

- Utiliza las guías de cañón y productos relacionados según lo previsto, asegurando que todos los componentes estén ensamblados de manera segura.
- Revisa regularmente los Orings durante el uso por cualquier signo de desgaste o daño.

4. Reemplazo:

- Reemplaza los Orings al primer signo de desgaste o después de un número específico de usos, según lo recomendado por el fabricante.
- Desecha los Orings viejos de manera adecuada, siguiendo las regulaciones locales de eliminación.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha los Orings usados de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches los Orings en la basura doméstica regular si están contaminados con disolventes u otros materiales peligrosos.
- Consulta con las autoridades locales para obtener instrucciones específicas sobre la eliminación de materiales peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o asistencia adicional con respecto a los Kits de Reemplazo de ORing, por favor consulta los detalles de contacto del fabricante incluidos en el empaque de tu producto. Siempre asegúrate de conservar este manual para futuras referencias.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es