

O-RING REPLACEMENT KITS - SINCLAIR INTERNATIONAL 25-30 CALIBER O-RING REPLACEMENT KIT

[Artículos limpieza](#) > [Limpieza de Baquetas y Accesorios](#) > [Guías 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 25-30 CALIBER O-RING REPLACEMENT KIT](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749000654
- N.º fabr.: RG9308
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

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 importante sobre seguridad, instrucciones de uso y pautas de eliminación para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar los Kits de Reemplazo de ORing.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los Kits de Reemplazo de ORing se utilicen solo para su propósito previsto.
- Mantén los kits fuera del alcance de niños e individuos vulnerables para prevenir ingestión accidental o mal uso.
- Inspecciona regularmente los Orings en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- No utilices Orings desgastados o dañados, ya que pueden comprometer la seguridad y funcionalidad de tus guías de cañón y equipo relacionado.
- Sigue todas las instrucciones cuidadosamente para evitar accidentes y garantizar un rendimiento óptimo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular Orings y guías de cañón.
- Evita el contacto con disolventes y productos químicos que puedan usarse con las guías de cañón, ya que pueden ser perjudiciales.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de desorden para prevenir accidentes durante la instalación y el uso.
- Si experimentas alguna reacción adversa (por ejemplo, irritación de la piel) al manipular los Orings o productos relacionados, interrumpe su uso de inmediato y busca consejo médico.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la herramienta de instalación de Oring proporcionada en el kit.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

2. Retirando ORings Viejos:

- Retira cuidadosamente los Orings desgastados de las guías de cañón, bocas u otros componentes.
- Desecha los Orings viejos adecuadamente de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.

3. Instalando Nuevos ORings:

- Selecciona el tamaño adecuado de Oring del kit.
- Para Orings que requieren la herramienta de instalación:
 - Inserta el Oring en la herramienta y colócala sobre el área designada.
 - Presiona suavemente la herramienta para asentar el Oring de manera segura en su lugar.
- Para Orings más grandes que no requieren la herramienta:
 - Coloca el Oring sobre el área designada y presiónalo en su lugar con los dedos.
 - Asegúrate de que el Oring esté asentado de manera uniforme y segura.

4. Inspección Final:

- Despues de la instalación, inspecciona los Orings para asegurarte de que estén correctamente asentados y libres de defectos.
- Prueba la funcionalidad de las guías de cañón o el equipo relacionado para confirmar su correcto funcionamiento.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha los Orings viejos o dañados de acuerdo con las regulaciones locales para la eliminación de residuos.
- No deseches los Orings en la basura doméstica regular si contienen materiales peligrosos.
- Si no estás seguro sobre los métodos de eliminación, consulta a las autoridades locales de gestión de residuos para obtener orientación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los Kits de Reemplazo de ORing, consulta el sitio web del fabricante o contacta con su servicio de atención al cliente para obtener asistencia.

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de tus Kits de Reemplazo de ORing. Gracias por tu atención a la seguridad.

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