

# O-RING REPLACEMENT KITS - SINCLAIR INTERNATIONAL SMALL (308, PPC) O-RINGS 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 SMALL \(308, PPC\) O-RINGS 5 PACK](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749000182
- N.º fabr.: PGSM
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

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

# 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 instrucciones de seguridad esenciales y pautas de uso para asegurar el uso seguro y efectivo de los Orings con tus guías de cañón, bocas y otros productos compatibles de Sinclair. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los Orings sean compatibles con tu modelo específico de equipo Sinclair.
- Almacena los Orings en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa, para prevenir su degradación.
- Inspecciona los Orings antes de cada uso en busca de signos de desgaste, grietas o daños.
- Utiliza la herramienta de instalación de Oring incluida en el kit para tamaños específicos y evitar una instalación incorrecta.
- Mantén los Orings y todas las herramientas relacionadas fuera del alcance de niños y mascotas.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para tu equipo Sinclair al usar Orings.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - La instalación incorrecta de Orings puede provocar fugas o fallos en el equipo.
  - Usar Orings dañados o desgastados puede resultar en exposición a disolventes o mal funcionamiento del equipo.
- **Evitando Peligros:**
  - No utilices Orings que muestren signos de desgaste o daño.
  - Asegúrate de que la herramienta de instalación se use para los tamaños correctos de Oring para minimizar el riesgo de lesiones.
  - Evita utilizar disolventes que no sean compatibles con los Orings.
- **Advertencias Específicas por Edad o Público:**
  - Este producto no es un juguete. Mantén fuera del alcance de niños.
  - Asegúrate de que todos los usuarios estén capacitados en el manejo y la instalación segura de Orings.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación:**

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluida la herramienta de instalación de Oring y los Orings de reemplazo.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

## **2. Pasos de Instalación:**

- Retira el Oring viejo de la guía de cañón u otro equipo.
- Inspecciona el área de asiento en busca de cualquier residuo o daño.
- Selecciona el tamaño nuevo de Oring apropiado.
- Si utilizas Orings más grandes, estíralos y colócalos cuidadosamente sobre el área de asiento.
- Para Orings más pequeños (familia 222 y 223, y guías de calibre 17), utiliza la herramienta de instalación:
  - Coloca el Oring en la herramienta.
  - Presiona suavemente la herramienta para asentar el Oring en su lugar.
- Asegúrate de que el Oring esté asentado de manera uniforme y segura.

## **3. PostInstalación:**

- Verifica que el Oring esté correctamente instalado y no tenga torceduras ni espacios.
- Prueba el equipo en busca de fugas antes de su uso regular.

## **Instrucciones de Desecho**

- Desecha los Orings viejos de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los Orings en el medio ambiente ni con los residuos domésticos normales.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los Kits de Reemplazo de ORing o las instrucciones de seguridad, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con tu producto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)