

# SINCLAIR O-RING ROD GUIDES FOR 17 TO 20 CALIBER - SINCLAIR INTERNATIONAL 17 - 20 CALIBER O-RING ROD GUIDE 0.675" DIAMETER

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

Nuestros guías de varilla de limpieza para armas de fuego están diseñados para insertarse en tu acción en lugar de tu cerrojo o portador de cerrojo. Cuentan con un extremo con un "O"-ring de silicona que se inserta en tu recámara, sellando el cañón del receptor. El "O"-ring evita que los solventes se filtren de regreso al área de acción y obstruyan el ensamblaje del gatillo. Actualmente tenemos en stock guías de varilla con "O"-ring para más de 1000 combinaciones diferentes de acción/cartucho. Cada guía de varilla está mecanizada para ajustarse a acciones específicas y familias de cartuchos desde .17 hasta .338 de calibre. Desafortunadamente, algunos calibres de rifle no se prestan a un estilo de guía de varilla con "O"-ring; para estos cartuchos, recomendamos una de nuestras guías de varilla de estilo cónico ajustable. Con el fin de atender mejor las necesidades de limpieza de nuestros clientes, hemos mejorado nuestras guías de varilla con "O"-ring de Sinclair para incluir puertos de solvente integrales. Esta mejora ahora se incluye con cada guía de varilla de acción de cerrojo de fuego central y casi todas las guías de varilla de estilo AR. Si prefieres una guía de varilla sin un puerto de solvente integral, contáctanos por correo electrónico o teléfono y con gusto te proporcionaremos una guía de varilla a tu gusto. Estas guías de varilla sin puertos de solvente se tratarán como semi-personalizadas, así que por favor permite de 2 a 4 semanas para la entrega de guías de varilla sin puertos de solvente. No hay cargo adicional por guías de varilla sin puertos de solvente integrales. Se ajustará a las siguientes acciones: Kimber 84 (fabricación anterior a 2000). NOTA: Mide alrededor del área del cerrojo aproximadamente en el medio con un juego de calibradores de dial. Contacta al técnico de recarga de Sinclair para obtener la guía de varilla adecuada.



## Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL 17 - 20 CALIBER O-RING ROD GUIDE 0.675" DIAMETER](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749002823
- N.º fabr.: 003-675-204
- Cartucho: 17 Remington,204 Ruger,17 Mach IV,20 Tactical,20 Vartarg,20 Vartarg Turbo
- Diamero del cerrojo: .675
- Valido para: 491,590,595,690,691,695,Browning L70,Finnbear,Sako L46,Tikka,Howa 1500,591,Sako A3,Sako A4
- Peso de entrega: 0.091kg

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Guías de Varilla de Limpieza SINCLAIR ORING](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Guías de Varilla de Limpieza SINCLAIR ORING

## Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para los guías de varilla de limpieza SINCLAIR ORING. Este producto está diseñado para facilitar la limpieza de tu arma de fuego de manera segura y efectiva. Es importante seguir estas instrucciones para garantizar un uso seguro y adecuado.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no tenga experiencia en el manejo de armas de fuego.
- Siempre verifica que el arma esté descargada antes de usar el guía de varilla.
- No utilices el guía de varilla si muestra signos de daño o desgaste.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre el guía de varilla adecuado para el calibre de tu arma. Este producto es compatible con calibres .17 a .20.
- Asegúrate de que el "O"ring esté en buenas condiciones y correctamente colocado antes de cada uso.
- Al insertar el guía de varilla en el cañón, hazlo con cuidado para evitar dañar el cañón o el guía de varilla.
- Si estás utilizando solventes, asegúrate de hacerlo en un área bien ventilada y sigue las instrucciones del fabricante del solvente.
- No fuerces el guía de varilla; si sientes resistencia, verifica que no haya obstrucciones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Arma:

- Asegúrate de que el arma esté completamente descargada.
- Retira el cerrojo o portador de cerrojo según las instrucciones del fabricante del arma.

### 2. Inserción del Guía de Varilla:

- Toma el guía de varilla y verifica que el "O"ring esté limpio y en buen estado.
- Inserta suavemente el extremo del guía de varilla en la recámara del arma, asegurándote de que el "O"ring selle correctamente.

### 3. Uso del Guía de Varilla:

- Con el guía de varilla en su lugar, procede a limpiar el cañón utilizando el método que prefieras.
- Si utilizas solventes, asegúrate de que el puerto de solvente esté alineado correctamente para evitar derrames.

### 4. Retiro del Guía de Varilla:

- Una vez que hayas terminado de limpiar, retira el guía de varilla con cuidado.
- Limpia el guía de varilla después de cada uso y verifica si hay daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides deshacerte del guía de varilla, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de limpieza y materiales relacionados con armas de fuego.
- No tires el guía de varilla en la basura común si está dañado; busca un centro de reciclaje adecuado.

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

Para cualquier consulta o inquietud sobre el uso de este producto, te recomendamos que contactes a un especialista en armas de fuego o a un técnico de recarga de Sinclair.

Recuerda que seguir estas directrices de seguridad no solo protege tu bienestar, sino también el de quienes te rodean. Mantente informado sobre las mejores prácticas y disfruta de una experiencia de limpieza segura y efectiva.

# 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  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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