

# REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS - BADGER ORDNANCE

## REMINGTON 700 LA SCOPE RAIL 30 MOA LEFT HAND

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Bases para Arma larga](#)

### El ángulo incorporado complementa el ajuste de elevación de tu mira

El riel de mira de acción larga Remington de Badger Ordnance es una base de acero de alta resistencia con un sesgo de ángulo hacia adelante incorporado, para que puedas realizar esos disparos a ultra larga distancia sin exceder el ajuste de elevación de tu mira. El riel de mira de acción larga Remington de Badger Ordnance tiene un patrón de ranura Picatinny MIL-STD 1913 para máxima compatibilidad con los muchos anillos de mira táctica Picatinny disponibles actualmente. La altura del eje es de .31". El riel de mira de acción larga Remington de Badger Ordnance cuenta con un espiga de retroceso integral que asegura que esta base no se moverá, incluso al disparar los cartuchos más potentes.



### Atributos

- Nombre: [BADGER ORDNANCE REMINGTON 700 LA SCOPE RAIL 30 MOA LEFT HAND](#)
- Fabricante: [BADGER ORDNANCE](#)
- N.º de producto: 093000126
- N.º fabr.: 30647L
- Color: Matte Black
- Elevation: 30 MOA
- Estilo: Picatinny
- Hacer: -
- Material: Aluminio
- Modelo: -
- Numero de bases: 1-Piece
- Tipo de Acción: Long
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 171mm

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Rieles de Mira de Acción Larga REMINGTON 700](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Rieles de Mira de Acción Larga REMINGTON 700

## Introducción

Gracias por elegir los Rieles de Mira de Acción Larga Badger Ordnance para el Remington 700. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro al proporcionar una plataforma segura y estable para tu mira. Es importante seguir las pautas de seguridad e instrucciones que se describen en este documento para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Siempre usa protección ocular y auditiva adecuada mientras disparas.
- Mantén el área libre de personas no autorizadas, especialmente niños, durante el uso.
- Inspecciona regularmente el riel de mira en busca de signos de desgaste o daño.
- No excedas los límites de ajuste de elevación de tu mira.
- Almacena el riel de mira en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Este riel de mira está diseñado para su uso con rifles de acción larga únicamente. No lo uses con rifles de acción corta.
- Asegúrate de que el riel esté montado de manera segura en el rifle antes de usarlo.
- Evita usar fuerza excesiva al apretar los tornillos para prevenir daños al riel o al rifle.
- No modifiques el riel de mira de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su integridad y seguridad.
- Siempre verifica que el hardware de montaje sea compatible con tu modelo específico de rifle.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de tener un respaldo seguro al disparar.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. **Reúne las Herramientas Necesarias:** Necesitarás una llave de torque, destornilladores adecuados y cualquier otra herramienta especificada por el fabricante del rifle.
2. **Prepara el Rifle:** Asegúrate de que el rifle esté descargado y apuntando en una dirección segura.
3. **Limpia el Área de Montaje:** Limpia el receptor del rifle donde se instalará el riel de mira para eliminar cualquier residuo o aceite.
4. **Posiciona el Riel de Mira:** Alinea el riel de mira con los orificios de montaje en el receptor del rifle. Asegúrate de que la espiga de retroceso integral esté correctamente asentada.
5. **Instala los Tornillos de Montaje:** Inserta los tornillos proporcionados con el riel de mira en los orificios de montaje. Aprieta a mano los tornillos para asegurar una alineación adecuada.
6. **Aprieta los Tornillos:** Usando una llave de torque, aprieta los tornillos según las especificaciones recomendadas por el fabricante. Evita apretar en exceso.
7. **Adjunta Tu Mira:** Sigue las instrucciones del fabricante de la mira para montar tu mira en el riel.
8. **Verifica la Alineación:** Asegúrate de que la mira esté nivelada y correctamente alineada con el rifle.
9. **Prueba la Instalación:** Antes de llevar el rifle al campo de tiro, realiza una verificación de funcionamiento para asegurarte de que la mira esté montada de manera segura y que el rifle funcione correctamente.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto se daña o ya no es utilizable, deséchalo de manera responsable, asegurándote de que no represente un riesgo para el medio ambiente.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre los Rieles de Mira de Acción Larga Badger Ordnance para el Remington 700, consulta el sitio web del fabricante o contacta su servicio de atención al cliente. Es esencial tener un contacto basado en la UE para consultas de seguridad, lo que es conforme con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE.

Recuerda verificar regularmente las actualizaciones sobre la seguridad del producto y los retiros a través de la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)