

# REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION SCOPE BASES - EGW

## REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION 15 MOA

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

Bases para visor de acción larga EGW Remington 700, 722, 40X. Añade la versatilidad de un riel de visor Picatinny de una sola pieza a tu escopeta sin necesidad de perforar o roscar. Fabricado con precisión a partir de aluminio extruido, con espaciado de ranuras y rieles Picatinny que permiten cambios rápidos y sencillos en la distancia de visión, además de una gran flexibilidad en la elección del visor. Perforado para ajustarse a los agujeros de montaje del visor de fábrica en el receptor del arma. Acepta anillas de visor Picatinny o Weaver. Los montajes tácticos ligeros tienen un canal central fresado para reducir peso. Las ranuras transversales de ancho completo están calibradas según las especificaciones MIL-STD 1913 a  $\pm 0.002$ ". Fabricado de aluminio 6061 T6 extruido y ultra rígido. Incluye tornillos de cabeza hexagonal Torx® y llave. EGW recomienda 20 pulgadas-libras de torque y una gota de loctite azul para el montaje.



### Atributos

- Nombre: [EGW REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION 15 MOA](#)
- Fabricante: [EGW](#)
- N.º de producto: 296000367
- N.º fabr.: 40101
- Color: Black
- Elevation: -
- Estilo: Picatinny Rail
- Material: -
- Modelo: 700,721
- Numero de bases: 1-Piece
- Tipo de accion: -
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.088kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 229mm
- UPC: 841370105052

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para BASES DE VISOR DE ACCIÓN LARGA REMINGTON 700, 721, 725](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para BASES DE VISOR DE ACCIÓN LARGA REMINGTON 700, 721, 725

## Introducción

Gracias por elegir las Bases de Visor de Acción Larga EGW Remington 700, 721, 725. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro al proporcionar una solución de montaje confiable y ajustable para tu visor. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y respeto.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de la instalación o el mantenimiento.
- Usa las bases de visor solo con los modelos Remington compatibles según lo especificado.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de armas de fuego y accesorios.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente las bases de visor en busca de signos de desgaste o daño antes de su uso.
- Si notas algún defecto o problema, no uses el producto y contacta a un profesional calificado.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el arma esté apuntando en una dirección segura en todo momento.
- Usa protección ocular y auditiva apropiada mientras manejas armas de fuego.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de tener una línea de visión clara al apuntar.
- Sigue las recomendaciones de torque del fabricante al instalar las bases de visor.
- Usa loctite azul como se recomienda para asegurar los tornillos y prevenir que se aflojen.
- No excedas el ajuste de torque recomendado de 20 pulgadas-libras.
- Verifica que los anillos del visor estén correctamente sujetos y seguros antes de cada uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un área de trabajo segura.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo una llave Torx.

### 2. Pasos de Instalación:

- Localiza los agujeros de montaje del visor de fábrica en el receptor del arma.
- Alinea la base de visor EGW sobre los agujeros de montaje.
- Inserta los tornillos Torx proporcionados en los agujeros de montaje.
- Aprieta los tornillos a un ajuste de torque de 20 pulgadas-libras utilizando una llave de torque.
- Aplica una pequeña cantidad de loctite azul a los tornillos para asegurarlos en su lugar.

### 3. Montaje del Visor:

- Elige anillos de visor compatibles Picatinny o Weaver.
- Adjunta los anillos del visor a la base EGW según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el visor esté nivelado y correctamente ajustado para la distancia ocular.

### 4. Verificaciones Finales:

- Inspecciona la instalación en busca de tornillos sueltos o desalineación.
- Prueba el visor para asegurar su correcto funcionamiento antes de ir al campo de tiro.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica.
- Contacta a tu autoridad local de gestión de residuos para obtener orientación sobre los métodos de eliminación adecuados.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el producto, por favor consulta el sitio web del fabricante o contacta al servicio al cliente a través de los canales proporcionados.

Recuerda, la seguridad es primordial al manejar armas de fuego y sus accesorios. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia de tiro segura y agradable.

# 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)