

# HOWA 1500/ VANGUARD SHORT ACTION STEEL HD SCOPE BASES - EGW HOWA 1500/WEATHERBY VANGUARD SA 0 MOA STEEL

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

Bases de mira de acero HD de acción corta Howa 1500/Weatherby Vanguard de EGW. Añade la versatilidad de un riel de mira Picatinny de una sola pieza a tu escopeta sin necesidad de perforar o roscar. Fabricadas con precisión a partir de acero endurecido, con un espaciado de ranura y riel Picatinny que permite cambios rápidos y sencillos en la distancia de visión, además de gran flexibilidad en la elección de la mira. Perforadas para encajar en los agujeros de montaje de fábrica en el receptor del arma. Acepta anillas de mira Picatinny o Weaver. Los montajes de Heavy Duty (HD) son .100" más bajos que los montajes ligeros para minimizar el peso y mantener tu óptica más cerca de la línea central del cañón, mejorando la precisión. Las ranuras transversales de ancho completo están calibradas a las especificaciones MIL-STD 1913 a +/- .002". Fabricadas de acero al carbono 4140 ultra rígido, pre-endurecido a Rc 35-35 antes del mecanizado. Incluye tornillos de cabeza hexagonal Torx® y llave. EGW recomienda 20 pulgadas-libras de torque y una gota de loctite azul.



## Atributos

- Nombre: [EGW HOWA 1500/WEATHERBY VANGUARD SA 0 MOA STEEL](#)
- Fabricante: [EGW](#)
- N.º de producto: 296000255
- N.º fabr.: 86400
- Color: Black
- Estilo: Picatinny
- Material: Steel
- Modelo: 1500,Vanguard
- Numero de bases: 1-Piece
- Tipo de arma: Howa,Weatherby
- Peso de entrega: 0.17kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 170mm
- UPC: 841370109630

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para las Bases de Mira de Acero HD EGW Howa 1500/Weatherby Vanguard de Acción Corta
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las Bases de Mira de Acero HD EGW Howa 1500/Weatherby Vanguard de Acción Corta

## Introducción

Gracias por elegir las Bases de Mira de Acero HD EGW Howa 1500/Weatherby Vanguard de Acción Corta. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para asegurar el uso seguro y efectivo de tu producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de la instalación y el uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Asegúrate de que las bases de mira se utilicen de acuerdo con las instrucciones proporcionadas para evitar riesgos asociados con un uso inadecuado.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier recall de producto. Consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre tu producto.
- Seguridad en Compras en Línea:** Si compraste en línea, asegúrate de que el minorista cumpla con las regulaciones de seguridad requeridas por la UE.
- Enfoque en el Consumidor:** Se debe tener especial cuidado cuando el producto sea utilizado por o alrededor de grupos vulnerables, como niños.
- Punto de Contacto de la UE:** Para consultas de seguridad, asegúrate de comunicarte con el contacto designado de la UE para tu producto.
- Alertas Rápidas:** Mantente al tanto del sistema Safety Gate que proporciona actualizaciones oportunas sobre productos inseguros.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Seguridad en la Instalación:** Asegúrate de que la instalación se realice sobre una superficie estable y que todas las herramientas estén en buen estado.
- Especificaciones de Torque:** Sigue el torque recomendado de 20 pulgadaslibras al asegurar las bases de mira para evitar daños.
- Aplicación de Loctite:** Usa una gota de loctite azul en los tornillos para evitar que se aflojen durante el uso.
- Inspección:** Inspecciona regularmente las bases de mira en busca de signos de desgaste, óxido o daño. Reemplaza si es necesario.
- Manipulación:** Maneja el producto con cuidado para evitar lesiones. Los bordes pueden ser afilados y el material es acero de alta resistencia.
- Consideración de Peso:** El diseño de alta resistencia puede añadir peso a tu configuración. Asegúrate de que tu arma de fuego pueda acomodar este peso de manera segura.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Preparación:** Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo una llave Torx® de cabeza socket y loctite azul.
- Verifica Compatibilidad:** Asegúrate de que las bases de mira sean compatibles con tu rifle Howa 1500 o Weatherby Vanguard de Acción Corta.
- Posicionamiento:** Alinea las bases de mira con los agujeros de montaje de fábrica en el receptor.
- Perforación:** No se requiere perforar ni roscar; simplemente posiciona las bases sobre los agujeros existentes.
- Asegurando las Bases:**
  - Inserta los tornillos de cabeza socket Torx® en los agujeros provistos.
  - Aprieta los tornillos a un torque de 20 pulgadaslibras.
  - Aplica una gota de loctite azul en cada tornillo para asegurarlos en su lugar.
- Montaje de la Mira:** Adjunta tus anillas de mira Picatinny o Weaver a las bases de mira, asegurándote de que también estén apretadas según las especificaciones del fabricante.
- Verificación Final:** Una vez que todo esté instalado, revisa todos los tornillos y fijaciones para asegurar que estén seguros antes de usar.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Materiales:** Desecha cualquier material de embalaje de manera responsable, siguiendo las pautas de reciclaje locales.
- **Eliminación del Producto:** Si ya no necesitas el producto, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales de gestión de residuos. No lo deseches en la basura doméstica regular.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, consulta con el contacto designado de la UE para tu producto.

Gracias por asegurar el uso seguro de tus Bases de Mira de Acero HD EGW Howa 1500/Weatherby Vanguard de Acción Corta. ¡Disfruta de tu experiencia de tiro de manera responsable!

# 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)