

M1500 BARRELED ACTION SCOPE MOUNTS - MONTURAS PARA VISOR HOWA M1500 - BASE DE UNA PIEZA M1500 ACCION SHORT 0 MOA NEGRO MATE

[Partes de Armas](#) > [Guardamanos y partes](#) > [Guardamanos y Rail Accesorios](#) > [Accessory Rails](#)

This one-piece Picatinny base is a high-precision rail adapter engineered specifically for the Howa 1500 Short Action and compatible Weatherby Vanguard rifles. Its solid, single-piece construction ensures maximum rigidity and provides a stable, reliable mounting platform for your optics. Designed for shooters who demand consistent accuracy, durability, and a perfect fit.

Material and Technical Specifications

CNC-machined for exact tolerances and optimal alignment with the receiver
Hard-coat anodized (up to 65 Rockwell) for exceptional wear and corrosion resistance

Built to MIL-STD-1913 Picatinny standards with a 22 mm rail profile

Finished in robust black hard-coat anodization for a professional look and long-term durability

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [MONTURAS PARA VISOR HOWA M1500 - BASE DE UNA PIEZA M1500 ACCION SHORT 0 MOA NEGRO MATE](#)
- Fabricante: [HOWA](#)
- N.º de producto: EU2015042
- N.º fabr.: NM15504N
- Color: Black
- Modelo: M1500
- Tipo de arma: Howa
- Peso de entrega: 1kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 100mm
- EAN: 9420008945591

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Ópticas HOWA M1500](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Ópticas HOWA M1500

Introducción

Gracias por elegir el montaje de ópticas HOWA M1500. Este producto está diseñado para proporcionar una plataforma de montaje estable y confiable para tus ópticas. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el montaje esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Inspecciona el montaje regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Si notas alguna irregularidad en el montaje, deja de usarlo inmediatamente y contacta a un profesional.
- Utiliza el montaje únicamente con ópticas compatibles y según las especificaciones del fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas el par de torsión recomendado al instalar el montaje.
- Asegúrate de que el montaje esté firmemente asegurado antes de cada uso.
- Evita el contacto con productos químicos agresivos que puedan dañar el acabado del montaje.
- No utilices el montaje si está dañado o si alguna de sus partes está faltante.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Herramientas Necesarias:** Asegúrate de tener un destornillador adecuado y una llave de torque.
2. **Preparación:**
 - Limpia la superficie del receptor donde se instalará el montaje.
 - Verifica que todas las piezas del montaje estén presentes.
3. **Montaje:**
 - Coloca el montaje en la posición deseada sobre el receptor.
 - Alinea los orificios del montaje con los del receptor.
 - Inserta los tornillos y apriétalos a mano.
4. **Ajuste Final:**
 - Utiliza la llave de torque para apretar los tornillos según las especificaciones del fabricante.
 - Asegúrate de que el montaje esté nivelado y seguro.

Uso

- Coloca la óptica en el montaje y asegúrala según las instrucciones del fabricante de la óptica.
- Verifica que todo esté correctamente instalado y ajustado antes de usar el arma.
- Realiza pruebas de precisión en un entorno seguro para asegurarte de que el montaje y la óptica funcionen correctamente.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el montaje, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de

maquinaria.

- Considera reciclar el montaje si es posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad de este producto, consulta a un profesional o contacta al fabricante. Asegúrate de tener a mano la información del producto para facilitar la asistencia.

Recuerda siempre seguir estas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz del montaje de ópticas HOWA M1500. Tu seguridad y la de los demás es lo más importante.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es