

# **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.&nbsp;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbsp;

C/ Barneda, 30

&nbsp;

08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).

&nbsp;

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