

# Precision Match 35mm Extended Cantilever

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Sets de monturas](#)

El soporte cantilever extendido de precisión Vortex de 35 mm, fabricado en una sola pieza de aluminio, te ofrece un amplio alivio ocular y proporciona la colocación adecuada de la cabeza para montar visores en rifles de tipo flattop. El soporte cantilever extendido de precisión Vortex de 35 mm se sujeta directamente al riel Picatinny, permitiéndote quitar y volver a colocar el visor y el soporte como una unidad. También está disponible con 20 MOA de elevación incorporada. Fabricado con precisión a partir de aluminio 6061 T6 El soporte cantilever extendido de precisión Vortex de 35 mm es una plataforma de montaje de ópticas extremadamente sólida que se sujeta de manera segura a tu riel Picatinny utilizando dos pies apretados con tornillos Allen.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Anodizado de tipo 3 Mil-Spec con recubrimiento duro  
Posiciona el centro del visor a 1.574" por encima de la base

## Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Precision Match 35mm Extended Cantilever](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003219
- N.º fabr.: CM535
- Acabado: Matte Black
- Altura: 1.574"
- Diámetro del tubo del visor: 35mm
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Cantilever
- Peso de entrega: 0.295kg
- Altura de envío: 89mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 203mm
- UPC: 875874009035

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el soporte cantilever extendido de precisión Vortex de 35 mm. Este producto está diseñado para proporcionar un montaje seguro y estable para tus visores, asegurando una experiencia de tiro óptima. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el soporte y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Revisa el producto antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- Si encuentras algún daño, no utilices el soporte y contacta al fabricante.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Segura:** Asegúrate de que el soporte esté correctamente instalado en el riel Picatinny. Un montaje incorrecto puede comprometer la seguridad.
- **Ajuste de Tornillos:** Verifica que todos los tornillos estén firmemente apretados antes de utilizar el soporte. Tornillos sueltos pueden causar que el visor se desplace o se caiga.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas para apretar los tornillos. No uses herramientas inadecuadas que puedan dañar el soporte.
- **Alivio Ocular:** Asegúrate de que el visor esté colocado a una altura adecuada para un correcto alivio ocular. Esto ayuda a evitar lesiones oculares.
- **Entorno de Uso:** Utiliza el soporte en un entorno seguro y controlado. Evita áreas con peligro de caídas o lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Soporte:

- Coloca el soporte cantilever en el riel Picatinny de tu rifle.
- Asegúrate de que el soporte esté alineado correctamente.
- Utiliza los tornillos Allen para fijar el soporte al riel. Asegúrate de que estén bien apretados.

### 2. Montaje del Visor:

- Coloca el visor en el soporte montado.
- Ajusta la posición del visor para obtener el mejor alivio ocular.
- Asegúrate de que el visor esté nivelado y alineado con el cañón del rifle.

### 3. Verificación Final:

- Antes de utilizar el rifle, verifica que el visor y el soporte estén firmemente instalados.
- Realiza pruebas de apuntado para asegurarte de que todo esté en su lugar.

## Instrucciones de Desecho

- Si el soporte se daña o ya no es utilizable, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos de aluminio.
- No tires el soporte en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

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

Para más información sobre el producto o si necesitas asistencia, consulta la documentación proporcionada por el fabricante. También puedes visitar el sitio web oficial de Vortex Optics para obtener actualizaciones sobre el producto y posibles retiradas de productos.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para asegurarte de que tu experiencia con el soporte cantilever extendido de precisión Vortex de 35 mm sea segura y satisfactoria.

# 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)