

# AR-15 SUPER PRECISION SOPMOD CERTIFIED VORTEX 1-6 30MM MOUNT - GEISSELE AUTOMATICS 30MM 1.93" HIGH AR-15 SOPMOD VORTEX 1-6X MOUNT BLACK

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

## Diseñado para Asegurar Tu Óptica de Precisión

El montaje Geissele SOPMOD-Certified Super Precision Scope Vortex 1-6 es perfecto para cualquier plataforma AR-15 que necesite una superficie de montaje a prueba de bombas para su óptica, asegurando que se puedan realizar disparos precisos en cualquier momento sin preocuparse por la pérdida de cero. El montaje Geissele SOPMOD-Certified Super Precision Scope Vortex 1-6 es parte de la línea de equipos certificados por el Comando de Operaciones Especiales de EE. UU., y el programa SOPMOD permite a estas tropas de operaciones especiales configurar su equipo según las especificaciones que deseen para los requisitos de su misión. Características: acabado anodizado negro. Alturas disponibles: 1.54 y 1.93 pulgadas. Longitud total: 2.76 pulgadas. Se adapta a tubos principales de 30 mm. Cada montaje Geissele SOPMOD-Certified Super Precision Scope Vortex 1-6 ha sido sometido a pruebas rigurosas por grupos de fuerzas especiales, y está listo para cualquier situación que le puedas presentar.



## Atributos

- Nombre: [GEISSELE AUTOMATICS 30MM 1.93" HIGH AR-15 SOPMOD VORTEX 1-6X MOUNT BLACK](#)
- Fabricante: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N.º de producto: 100025598
- N.º fabr.: 05-542B
- Acabado: Matte Black
- Altura: 1.93"
- Diametro del tubo del visor: 30mm
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: -
- Longitud: 2.76"
- Peso de entrega: 0.318kg
- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 203mm
- UPC: 817953021965

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje Geissele SOPMODCertified Super Precision Scope Vortex 16](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje Geissele SOPMODCertified Super Precision Scope Vortex 16

## Introducción

Gracias por elegir el montaje Geissele SOPMODCertified Super Precision Scope Vortex 16. Este producto está diseñado para ofrecer una plataforma de montaje robusta y confiable para su óptica en cualquier plataforma AR15. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el montaje fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el montaje regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Evita el uso del montaje en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su integridad.
- Si tienes dudas sobre la instalación o el uso, consulta a un profesional calificado.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este montaje está diseñado exclusivamente para su uso con ópticas de 30 mm. No lo uses con otros tamaños de tubo.
- **Instalación segura:** Asegúrate de que el montaje esté firmemente asegurado antes de usar el arma. Un montaje suelto puede causar pérdida de cero y comprometer la seguridad.
- **Verificación del ajuste:** Después de la instalación, verifica que el montaje esté correctamente alineado y ajustado para evitar cualquier riesgo durante el uso.
- **Mantenimiento:** Limpia el montaje regularmente para eliminar suciedad y residuos. Utiliza un paño suave y evita productos químicos agresivos.
- **Almacenamiento:** Guarda el montaje en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Herramientas necesarias:

- Llave Allen adecuada para los tornillos del montaje.
- Nivel (opcional, pero recomendado para asegurar la alineación).

### 2. Instalación:

- Retira el montaje de su embalaje y verifica que todas las piezas estén presentes.
- Coloca el montaje sobre el riel Picatinny de tu plataforma AR15 en la posición deseada.
- Alinea el montaje en la posición correcta y asegúralo utilizando la llave Allen. Asegúrate de que esté bien apretado, pero evita aplicar demasiada fuerza que pueda dañar el montaje.
- Si es necesario, utiliza un nivel para asegurarte de que el montaje esté alineado correctamente.

### 3. Uso:

- Una vez instalado, coloca tu óptica en el montaje y asegúrala siguiendo las instrucciones del fabricante de la óptica.
- Realiza pruebas de tiro en un entorno seguro para verificar la precisión del montaje y la óptica.
- Ajusta la óptica según sea necesario para asegurar que esté configurada de acuerdo a tus preferencias de tiro.

## Instrucciones de Eliminación

Cuando decidas desechar el montaje, sigue estas pautas: \* **Reciclaje**: Si es posible, recicla los materiales del montaje. Consulta las directrices locales sobre reciclaje de metales y plásticos. \* **Eliminación segura**: Si no puedes reciclar, asegúrate de eliminar el montaje de manera segura y responsable, evitando que caiga en manos inadecuadas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el producto, dirígete al punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano el número de serie del producto y cualquier información relevante sobre la compra.

## Conclusión

Al seguir estas instrucciones de seguridad y uso, podrás disfrutar de tu montaje Geissele SOPMODCertified Super Precision Scope Vortex 16 de manera segura y eficaz. Recuerda siempre estar atento a cualquier actualización sobre la seguridad del producto y reportar cualquier problema a las autoridades pertinentes.

# 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)