

AR-15 SUPER PRECISION SOPMOD CERTIFIED VORTEX 1-6 30MM MOUNT - GEISSELE AUTOMATICS 30MM 1.54" HIGH AR-15 SOPMOD VORTEX 1-6X MOUNT DDC

[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 1.54" HIGH AR-15 SOPMOD VORTEX 1-6X MOUNT DDC](#)
- Fabricante: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N.º de producto: 430107575
- N.º fabr.: 05-329S
- Acabado: DDC
- Altura: -
- Diámetro del tubo del visor: 30mm
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Picatinny Rail
- Longitud: -
- Peso de entrega: 0.318kg
- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 203mm
- UPC: 817953022078

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el montaje Geissele SOPMODCertified Super Precision Scope Vortex 16. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un soporte seguro y confiable para tu óptica en plataformas AR15. Es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un rendimiento óptimo y seguro.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el montaje se utilice solo para el propósito previsto. Este producto debe ser utilizado con ópticas compatibles y en plataformas AR15.
- **Inspección Regular:** Antes de cada uso, inspecciona el montaje en busca de daños visibles o desgaste. No utilices el producto si encuentras alguna irregularidad.
- **Almacenamiento Adecuado:** Guarda el montaje en un lugar seco y protegido de la humedad y la corrosión. Evita la exposición a temperaturas extremas.
- **Protección para Grupos Vulnerables:** Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas. Este producto no está diseñado para su uso por menores de edad.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Montaje Correcto:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar un montaje inadecuado que pueda causar fallos o accidentes.
- **Verificación del Cero:** Después de la instalación, verifica el cero de tu óptica para garantizar la precisión de los disparos.
- **Uso de Herramientas Adecuadas:** Utiliza solo herramientas recomendadas para la instalación y el ajuste del montaje. No utilices herramientas que puedan dañar el producto.
- **Evita el Uso en Condiciones Extremas:** Si utilizas el montaje en condiciones climáticas severas, verifica que no haya daños después de su uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias: destornilladores, llaves, y cualquier otro equipo recomendado.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Coloca el montaje en el riel Picatinny de tu plataforma AR15.
- Alinea el montaje de manera que esté nivelado y en la posición deseada.
- Aprieta los tornillos de manera uniforme, asegurándote de no aplicar demasiada fuerza que pueda dañar el montaje.

3. Uso:

- Antes de disparar, verifica que el montaje esté firmemente instalado y que la óptica esté correctamente ajustada.
- Realiza disparos de prueba para asegurarte de que el cero esté correctamente establecido.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando el montaje ya no sea utilizable, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de este tipo.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los componentes del montaje que sean reciclables.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE o a las autoridades competentes en tu área. Es importante mantenerte informado sobre cualquier actualización de seguridad o retiro del producto que pueda afectar tu uso.

Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo del montaje Geissele SOPMODCertified Super Precision Scope Vortex 16. Mantente siempre informado sobre las mejores prácticas y asegúrate de que el producto sea utilizado 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es