

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: -
- Diametro 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 Adequado:** 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:** Despues 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es