

# SUPER PRECISION AR-15 HYPER EXTENDED MOUNTS - GEISSELE AUTOMATICS 34MM AR-15 HYPER EXTENDED DDC MOUNT

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

La serie de monturas de visor Super Precision de Geissele para AR-15/M4 está optimizada para su uso con un upper AR-15/M4. La superficie de montaje abarca 7 secciones picatinny y utiliza 4 lengüetas de corte. Estas monturas utilizan la actualización de Geissele del clásico método de tuerca y tornillo para fijar la montura al riel picatinny, que es el método más seguro para acoplar tu visor a tu arma. Cada combinación de tuerca y tornillo proporciona 1,400 libras de fuerza de sujeción, mucho más que cualquier arreglo de montaje por palanca. Las monturas Super Precision de Geissele están disponibles en aluminio de alta resistencia 7075-T6. Para crear una montura con el mejor retorno posible a cero, Geissele mecaniza toda la montura de una sola pieza de aluminio billet. Esto les permite añadir bolsillos y nervaduras a lo largo de la montura para mayor resistencia y rigidez. Les permite alinear los tapones entre sí y luego serializar los tapones con el cuerpo. La operación de alineación crea el mejor ajuste posible al cuerpo de tu visor, lo que te permite aplicar el par de apriete adecuado sin temor a aplastar o dañar el cuerpo de tu visor. Otra ventaja de mecanizar a partir de una sola pieza de aluminio es que Geissele puede crear una montura con ubicaciones de tapones que se adaptan a una amplia variedad de visores. Todas las monturas están disponibles en opciones de inclinación cero y 20 MOA, y en anodizado negro tipo 3 o anodizado duro tipo 3 DDC (Desert Dirt Color).



## Atributos

- Nombre: [GEISSELE AUTOMATICS 34MM AR-15 HYPER EXTENDED DDC MOUNT](#)
- Fabricante: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N.º de producto: 100019438
- N.º fabr.: 05-418S
- Acabado: Dark Desert Color
- Diametro del tubo del visor: 34mm
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Picatinny
- Peso de entrega: 0.336kg
- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 203mm
- UPC: 817953020388

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para las MONTURAS HYPER EXTENDED AR15 SUPER PRECISION
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las MONTURAS HYPER EXTENDED AR15 SUPER PRECISION

## Introducción

Gracias por elegir la Montura Hyper Extended Super Precision AR15 de Geissele. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad e instrucciones para asegurar el uso y la instalación segura de tu montura de visor. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use únicamente para su propósito previsto como montura de visor para plataformas AR15/M4.
- Siempre inspecciona la montura en busca de signos de daño o desgaste antes de usarla.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con los accesorios de armas de fuego.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Evita usar la montura en condiciones extremas que puedan comprometer su integridad.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate siempre de que la montura esté firmemente sujetada al riel picatinny antes de usarla.
- Utiliza únicamente las herramientas recomendadas para la instalación para evitar dañar la montura o el arma.
- Aplica el par de apriete correcto al asegurar la montura para evitar un apriete excesivo, lo que puede dañar el visor o la montura.
- Ten en cuenta las especificaciones del visor para asegurar la compatibilidad con la montura.
- Revisa periódicamente la montura en busca de aflojamiento o desgaste, especialmente después de un uso intensivo o en condiciones extremas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo una llave de torque y el tamaño de socket adecuado para los tornillos.
- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntada en una dirección segura.

## 2. Instalación

- Alinea la montura con la posición deseada en el riel picatinny.
- Inserta las lengüetas de corte en las ranuras correspondientes del riel.
- Asegura la montura utilizando la combinación de tuerca y tornillo proporcionada, asegurando una alineación adecuada.
- Aprieta los tornillos usando una llave de torque a las especificaciones recomendadas por el fabricante (1,400 libras de fuerza de sujeción).
- Verifica que la montura esté firmemente sujetada y no se mueva al ser tirada.

## 3. Uso

- Una vez instalada, adjunta tu visor a la montura siguiendo las instrucciones del fabricante del visor.
- Verifica la alineación del visor y realiza los ajustes necesarios.
- Despues de la instalación, realiza una prueba para asegurar que el visor mantenga el cero durante el uso.

## 4. Mantenimiento

- Inspecciona periódicamente la montura y el visor en busca de signos de desgaste o daño.
- Limpia la montura y el área circundante para evitar que los desechos afecten el rendimiento de la montura.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha la montura y cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto está dañado o ya no se utiliza, asegúrate de desecharlo de una manera que prevenga su uso no autorizado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la Montura Hyper Extended Super Precision AR15 de Geissele, consulta el embalaje del producto para obtener la información de contacto adecuada o visita el sitio web del fabricante para soporte adicional.

Gracias por priorizar la seguridad y el cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE. Tu atención cuidadosa a estas directrices ayudará a garantizar una experiencia segura y agradable con tu montura de visor Geissele.

# 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)