

# M-BRACE SCOPE MOUNTS - AMERICAN RIFLE COMPANY 34MM 1.26" 0 MOA SCOPE MOUNT BLACK

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

El sistema de montaje de miras M-BRACE representa un paso evolutivo tomado de los exitosos anillos de mira M10 de ARC que han servido a miles de tiradores durante más de una década. Es un producto diseñado que se destaca en marcado contraste con los gadgets convenientemente diseñados para los cuales la ingeniería nunca fue una consideración. NOTA: Cuando se adjunta a la ranura de retroceso más alejada en el riel picatinny en una acción con rotación de percutor de 90 grados, el bloque de interfaz serrado M-BRACE de 32 mm de altura puede interferir con el mango del percutor cuando está abierto. Este problema generalmente se puede evitar moviendo el montaje un slot hacia adelante en el riel picatinny. Especificación de torque: 6.2 Nm (55 in-lbs) en los tornillos de la abrazadera de la mira y del montaje del riel. Especificación de torque: 3.4 Nm (30 in-lbs) en el tornillo del nivel de burbuja.



## Atributos

- Nombre: [AMERICAN RIFLE COMPANY 34MM 1.26" 0 MOA SCOPE MOUNT BLACK](#)
- Fabricante: [AMERICAN RIFLE COMPANY](#)
- N.º de producto: 100050411
- N.º fabr.: MB-M-34-32-00
- Acabado: Black
- Altura: 1.26"
- Diametro del tubo del visor: 34mm
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Picatinny
- Peso de entrega: 0.404kg
- Altura de envío: 89mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 810094450311

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Miras MBACE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Miras MBRACE

## Introducción

Gracias por elegir el Montaje de Miras MBRACE de American Rifle Company. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para asegurar la instalación y el uso seguro de tu montaje de mira. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usarlo para maximizar la seguridad y el rendimiento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Este producto está diseñado para su uso con armas de fuego. Asegúrate de estar familiarizado con las prácticas de seguridad en armas de fuego.
- Inspecciona el montaje de la mira en busca de daños antes de la instalación. No lo uses si está dañado.
- Asegúrate de que el montaje de la mira sea compatible con las especificaciones de tu arma y mira.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para tu arma y mira para evitar problemas de seguridad.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa gafas de protección al instalar o ajustar el montaje de la mira.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al instalar el Montaje de Miras MBRACE, asegúrate de que el hardware de montaje esté apretado a las especificaciones de torque indicadas:
  - Tornillos de la abrazadera de la mira y del montaje del riel: 6.2 Nm (55 inlbs)
  - Tornillo del nivel de burbuja: 3.4 Nm (30 inlbs)
- Ten en cuenta que al fijarlo en la ranura de retroceso más alejada en un riel picatinny con una rotación de percutor de 90 grados, el montaje puede interferir con el mango del percutor. Ajusta el montaje hacia adelante por una ranura si es necesario.
- No excedas las especificaciones de torque recomendadas para evitar dañar el montaje de la mira o tu arma.
- Revisa regularmente el montaje de la mira en busca de tornillos sueltos o signos de desgaste, especialmente después de un uso intenso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

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

### 2. Instalación:

- Alinea el Montaje de Miras MBRACE con el riel picatinny en tu arma.
- Inserta los tornillos de montaje a través del montaje y en las ranuras del riel.
- Usa la llave de torque para apretar los tornillos a 6.2 Nm (55 inlbs) para los tornillos de la abrazadera de la mira y del montaje del riel.
- Aprieta el tornillo del nivel de burbuja a 3.4 Nm (30 inlbs).

### 3. Ajuste:

- Si es necesario, ajusta el montaje hacia adelante por una ranura para evitar interferencias con el mango del percutor.
- Verifica la alineación de tu mira antes de finalizar la instalación.

### 4. Uso:

- Una vez instalado, asegúrate de que la mira esté montada de manera segura y ajusta según sea necesario para un rendimiento óptimo.
- Inspecciona regularmente el montaje de la mira durante su uso para asegurarte de que permanezca seguro.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Elimina el Montaje de Miras MBACE de acuerdo con las regulaciones locales para desechos electrónicos y mecánicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica. Consulta con las autoridades locales de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

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

Para consultas sobre seguridad o rendimiento del producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente. Asegúrate de tener los detalles de tu producto listos para referencia.

Gracias por priorizar la seguridad y el rendimiento con tu Montaje de Miras MBACE. ¡Disfruta de tu experiencia de tiro 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)