

# Rails - Ruger 10/22 - MDT - Rails - 50 MOA - Ruger 10/22

[Partes de Armas](#) > [Guardamanos y partes](#) > [Guardamanos y Rail Accesorios](#) > [Accessory Rails](#)

Las rieles Picatinny para bases de mira de MDT son una solución precisa y confiable cuando se trata de montar una mira en tu rifle de cerrojo.

Las rieles Picatinny para bases de mira de MDT están diseñadas para facilitar el montaje de tus ópticas. Están mecanizadas en aluminio 6061-T6, luego anodizadas en negro para un acabado duradero. La parte inferior de las rieles está perfilada para permitir que la riel se monte al ras en el receptor y para coincidir con la geometría del puerto de eyección. Estas rieles están diseñadas con una inclinación de 30 MOA, proporcionando un ajuste adicional de elevación desde tu mira\*. Se ha integrado un pasador de retroceso en el perfil inferior de la riel en los modelos donde el diseño de la acción permite esta característica.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [MDT - Rails - 50 MOA - Ruger 10/22](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2010313
- N.º fabr.: 106607-BLK
- Color: Black
- Material: 6061 Aluminum
- Modelo: 10/22
- Tipo de arma: Ruger
- Peso de entrega: 0.3kg
- Altura de envío: 33mm
- Ancho de envío: 75mm
- Longitud de envío: 200mm
- UPC: 682157407224

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para MDT Rails Ruger 10/22
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para MDT Rails

## Ruger 10/22

### Introducción

Gracias por elegir los rieles Picatinny para bases de mira de MDT para tu rifle Ruger 10/22. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un montaje seguro y preciso de tus ópticas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es fundamental seguir estas instrucciones de seguridad y uso.

### Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en una posición segura antes de realizar cualquier instalación o ajuste.
- Mantén los rieles y el área de trabajo limpios y libres de obstrucciones.
- No uses el producto si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Siempre verifica que todos los tornillos y conexiones estén firmemente ajustados antes de usar el rifle.
- Guarda el producto en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.

### Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al instalar los rieles, asegúrate de que estén alineados correctamente con el receptor del rifle.
- No excedas el torque recomendado al apretar los tornillos; un exceso puede dañar el riel o el receptor.
- Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar el acabado anodizado de los rieles.
- Si planeas utilizar el rifle en condiciones extremas (como temperaturas muy altas o bajas), verifica regularmente que los rieles se mantengan en buen estado.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detén la operación y verifica la instalación antes de continuar.

### Instrucciones para la Instalación y el Uso

#### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador adecuado y un torque wrench.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

#### 2. Instalación:

- Coloca el riel sobre el receptor del rifle, alineando los orificios de montaje.
- Inserta los tornillos en los orificios y ajusta ligeramente con el destornillador.
- Usa el torque wrench para apretar los tornillos a la especificación recomendada, asegurándote de no exceder el torque máximo.

#### 3. Verificación:

- Revisa que el riel esté firmemente instalado y no tenga movimiento.
- Asegúrate de que la geometría del puerto de eyeción no esté obstruida por el riel.

#### 4. Uso:

- Monta tus ópticas en el riel Picatinny de acuerdo con las instrucciones del fabricante de la mira.
- Realiza un chequeo final para asegurarte de que todo esté seguro y en su lugar antes de llevar el rifle al campo.

### Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los rieles, asegúrate de deshacerte de ellos de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio.
- Si es posible, recicla el material de aluminio en un centro de reciclaje autorizado.

### Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si deseas reportar un problema, por favor, contacta a tu distribuidor local o visita el sitio web de MDT para más información.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar de tu MDT Rails Ruger 10/22 de manera segura y efectiva.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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