

Elite Scope Rings, 30mm tube diameter, low 0.82" (no bubble level)

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Anillas para visor](#)

Los anillos de mira MDT Elite ofrecen un sistema de montaje sólido y ligero para tus ópticas. Nivel de burbuja incorporado. Los anillos de mira de precisión MDT están diseñados y fabricados según la especificación STANAG 4694, también conocida como "especificación de la OTAN". Esto significa que el anillo de mira se ajusta firmemente a la parte superior del riel base de la mira, aplicando presión en la parte inferior de las superficies del riel angulado para mantener una interfaz sólida. Este diseño también permite el montaje en rieles fuera de especificación.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [MDT Elite Scope Rings, 30mm tube diameter, low 0.82" \(no bubble level\)](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2004423
- N.º fabr.: 102708-BLK
- Color: Black
- Diametro del tubo del visor: 30 mm
- Estilo: Picatinny
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 0.2kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 100mm
- UPC: 723905910426

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Anillos de Mira MDT Elite](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Anillos de Mira MDT Elite

Introducción

Los anillos de mira MDT Elite están diseñados para proporcionar un montaje seguro y ligero para tus ópticas. Esta guía de seguridad te ayudará a utilizarlos de manera segura y efectiva, cumpliendo con las normas de seguridad de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los anillos de mira sean compatibles con tu visor y riel.
- Inspecciona los anillos antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Mantén los anillos fuera del alcance de los niños.
- No modifiques los anillos de mira de ninguna manera.
- Utiliza los anillos solo para el propósito previsto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Montaje Seguro:** Asegúrate de que los anillos estén firmemente montados en el riel. Un montaje inadecuado puede causar que el visor se desplace o se caiga.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas y en buen estado para el montaje. Un uso incorrecto puede provocar lesiones.
- **Superficies Limpias:** Asegúrate de que la superficie del riel esté limpia antes de montar los anillos para evitar deslizamientos.
- **Revisión Regular:** Verifica periódicamente que los anillos no se hayan aflojado durante el uso.
- **Condiciones Climáticas:** Evita el uso de los anillos en condiciones extremas que puedan afectar su rendimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias: destornillador, llave Allen, etc.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada.

2. Montaje:

- Coloca el riel en la parte superior del arma.
- Alinea los anillos de mira en el riel, asegurándote de que estén en la posición deseada.
- Aprieta los tornillos de los anillos de manera uniforme, alternando entre los tornillos para asegurar un ajuste parejo.

3. Instalación del Visor:

- Coloca el visor en los anillos de mira.
- Asegúrate de que el visor esté nivelado y en la posición correcta.
- Aprieta los tornillos de los anillos que sujetan el visor, asegurándote de no aplicar demasiada fuerza.

4. Verificación Final:

- Revisa que todo esté montado de manera segura y que no haya movimiento en el visor.
- Realiza una prueba de disparo para asegurarte de que el visor esté correctamente alineado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los anillos de mira, deséchalos de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio.
- Considera la posibilidad de reciclar los anillos si es posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, busca información de contacto en el sitio web del fabricante o en el manual de usuario.

Recuerda que la seguridad es una prioridad al usar productos como los anillos de mira. Sigue estas instrucciones y directrices para garantizar un uso seguro y efectivo.

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