

MAX-50 SCOPE RINGS - BADGER ORDNANCE 30MM MEDIUM STEEL MAX-50 RINGS

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

Los anillos MAX-50 tienen un ancho de una pulgada, lo que les otorga un 60% más de capacidad de sujeción que cualquier otro anillo disponible de Badger Ordnance. Utilizan 6 tornillos Torx #8-40 para distribuir la carga, proporcionando la máxima capacidad de sujeción mientras se minimiza la posibilidad de dañar la mira. Fabricados en acero o aluminio como pares coincidentes con número de serie. Compatibles con MIL STD 1913, diseñados para la exigente munición .50 BMG.



Atributos

- Nombre: [BADGER ORDNANCE 30MM MEDIUM STEEL MAX-50 RINGS](#)
- Fabricante: [BADGER ORDNANCE](#)
- N.º de producto: 093306110
- N.º fabr.: 30611
- Acabado: Matte
- Altura: .823"
- Diametro del tubo del visor: 30mm
- Estilo: Tactical (Picatinny) Rings
- Material: Steel
- Talla: Standard
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 48mm
- Ancho de envío: 56mm
- Longitud de envío: 81mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Anillos MAX50
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para Anillos MAX50

Introducción

Los anillos MAX50 de Badger Ordnance están diseñados para ofrecer un soporte seguro y robusto para tus visores. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para garantizar que utilices el producto de manera efectiva y segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de su uso.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- No uses el producto si notas alguna irregularidad o daño.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Sigue todas las instrucciones de seguridad para evitar accidentes y lesiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita el uso de herramientas inadecuadas al instalar los anillos. Utiliza solo tornillos Torx #840 adecuados.
- No aprietas los tornillos en exceso, ya que esto puede dañar tanto los anillos como el visor.
- Asegúrate de que los anillos sean compatibles con el tipo de visor que estás utilizando.
- Realiza una verificación de seguridad después de cada uso, especialmente si has disparado con el arma.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo los tornillos Torx #840.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Coloca los anillos en el riel Picatinny de tu arma.
- Alinea los anillos con el visor y asegúrate de que estén en la posición correcta.
- Inserta los tornillos en su lugar y atornilla suavemente hasta que estén firmes. No aprietas en exceso.

3. Verificación:

- Una vez instalados, verifica que el visor esté seguro y no se mueva.
- Realiza un ajuste final si es necesario.

4. Uso:

- Cuando utilices el arma, asegúrate de que esté en un entorno seguro y que sigas todas las normas de seguridad de armas.
- Siempre verifica que el visor esté correctamente alineado antes de disparar.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los anillos, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Si el producto está dañado, evita su uso y considera reciclar los materiales si es posible.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero o aluminio.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un representante autorizado. Mantente atento a los avisos de seguridad y retiradas de productos a través de plataformas oficiales.

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

www.brownells.es