

30MM STEEL RINGS - PRECISION REFLEX 30MM STANDARD HEIGHT STEEL RINGS

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

Diseñados Para Resistir el Retroceso de un .50 Cal

Los anillos de mira de acero de 30 mm de Precision Reflex están diseñados para soportar el fuerte retroceso y los inevitables golpes y rasguños del servicio extremo. Están fabricados con acero al carbono 4140 resistente, no es una aleación sofisticada, pero tiene suficiente fuerza para manejar incluso el impacto de un .50 calibre, y cuentan con un acabado negro Parkerizado duradero y no reflectante. Los anillos de mira de acero de 30 mm de PRI tienen cuatro robustos tornillos de cabeza Torx que anclan las tapas de los anillos, mientras que un perno cruzado de acero endurecido asegurado por una pesada tuerca hexagonal de acero de 1/2" de diámetro fija el anillo a la base de la mira. Se venden en pares. Se montan en bases de mira estándar Picatinny. Se ajustan a tubos de mira de 30 mm. Los anillos de mira de acero de 30 mm de PRI son una excelente opción para tiradores de larga distancia que exigen calidad y fiabilidad en un sistema de montaje de mira.



Atributos

- Nombre: [PRECISION REFLEX 30MM STANDARD HEIGHT STEEL RINGS](#)
- Fabricante: [PRECISION REFLEX](#)
- N.º de producto: 714000040
- N.º fabr.: 0103001
- Acabado: Matte Black
- Altura: .389"
- Diametro del tubo del visor: 30mm
- Estilo: Picatinny Rings
- Talla: Standard
- Peso de entrega: 0.24kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 152mm
- Longitud de envío: 229mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Anillos de Acero de 30MM Precision Reflex 30MM Standard Height](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los Anillos de Acero de 30MM Precision Reflex 30MM Standard Height

Introducción

Gracias por elegir los Anillos de Acero de 30MM de Precision Reflex. Estos anillos de mira están diseñados para ofrecer durabilidad y fiabilidad, asegurando una solución de montaje segura para tu mira. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso e instalación seguros del producto en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto como solución de montaje de mira.
- Siempre inspecciona el producto en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier condición de producto insegura o accidentes a las autoridades pertinentes.
- Verifica regularmente las actualizaciones de retiro en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza únicamente tubos de mira de 30 mm compatibles con los Anillos de Acero de Precision Reflex.
- Asegúrate de que los anillos de mira estén montados de forma segura en la base de mira Picatinny para evitar que se desprendan durante el uso.
- Evita apretar en exceso los tornillos y tuercas, ya que esto puede dañar la mira o los anillos.
- No utilices el producto si presenta signos de fallo estructural o si faltan tornillos.
- Siempre usa protección ocular adecuada al instalar o ajustar los anillos de mira.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Reúne las Herramientas Necesarias:

- Destornillador Torx (tamaño apropiado para tornillos de cabeza Torx)
- Llave de tuerca hexagonal de acero de 1/2" de diámetro

2. Pasos de Instalación:

- Asegúrate de que la base de la mira esté limpia y libre de escombros.
- Alinea los anillos de mira con la base Picatinny, asegurando un ajuste adecuado.
- Inserta los tornillos de cabeza Torx en las tapas de los anillos y apriétalos a mano.
- Usa el destornillador Torx para apretar los tornillos de forma segura, asegurándote de que estén ajustados pero no apretados en exceso.
- Inserta el perno cruzado de acero endurecido en la base de los anillos y asegúralo con la tuerca hexagonal de acero.
- Aprieta la tuerca hexagonal usando la llave hasta que esté segura.

3. Instrucciones de Uso:

- Después de la instalación, verifica la alineación y estabilidad de la mira.
- Realiza los ajustes necesarios para asegurar una puntería óptima.
- Inspecciona regularmente los anillos de mira en busca de desgaste y ajuste, especialmente después de un uso intensivo o transporte.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica general.
- Considera reciclar el producto si es aplicable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con los Anillos de Acero de 30MM de Precision Reflex, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas pautas, puedes asegurar el uso seguro y la longevidad de tus Anillos de Acero de 30MM de Precision Reflex. Gracias por tu atención a la seguridad.

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