

RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ HEAVY DUTY EJECTOR - TACTICAL SOLUTIONS, LLC RUGER® .22 PISTOL EJECTOR

[Partes de Armas cortas](#) > [Partes de la acción](#) > [Ejector Parts](#) > [Ejectors](#)

Acero inoxidable endurecido, mecanizados para resistir el desgaste & rotura

Sustituto del eyector de la fábrica es precisión trabajada a máquina de palanquilla de acero inoxidable 416 endurecido para más fuerza y resistencia al desgaste. Ayuda a asegurar la eyección positiva, consistente, con un menor riesgo de problemas de confiabilidad causados por un eyector desgastado o roto. Incluye tornillo de montaje de acero inoxidable 416.



Atributos

- Nombre: [TACTICAL SOLUTIONS, LLC RUGER® .22 PISTOL EJECTOR](#)
- Fabricante: [TACTICAL SOLUTIONS, LLC](#)
- N.º de producto: 100005999
- N.º fabr.: FP04X06
- Acabado: Stainless Steel
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Modelo: 22/45, Mark I, Mark II, Mark III
- Tipo de arma: Ruger
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 36mm
- Ancho de envío: 69mm
- Longitud de envío: 94mm
- UPC: 879971007369

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL EYECTOR PESADO RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™](#)
- [Sobre nosotros](#)

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL EYECTOR PESADO RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™

Introducción

Gracias por elegir el Eyector Pesado RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ de Tactical Solutions, LLC. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu pistola Ruger .22 al proporcionar un reemplazo de eyector confiable y duradero. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue las reglas básicas de seguridad de armas de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o reemplazar cualquier componente.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de distracciones mientras realices la instalación.
- Usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad, al manejar herramientas o componentes.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos revisando la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- El eyector está hecho de acero inoxidable 416 endurecido, proporcionando fuerza y resistencia al desgaste. Sin embargo, es esencial inspeccionar el eyector regularmente en busca de signos de desgaste o daño.
- Asegúrate de que el eyector sea compatible con tu modelo específico de Ruger (Mark I, Mark II, Mark III o 22/45) antes de la instalación.
- Mantén el eyector y todos los componentes del arma fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Si experimentas problemas con la eyección después de la instalación, cesa el uso de inmediato y consulta a un armero calificado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté completamente descargada.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador compatible con el tornillo de montaje proporcionado.

2. Remoción del Viejo Ejector:

- Localiza el eyector existente en tu pistola Ruger.
- Retira cuidadosamente el tornillo de montaje usando el destornillador.
- Saca suavemente el viejo eyector de su alojamiento.

3. Instalación del Nuevo Ejector:

- Toma el nuevo eyector y alinéalo con el alojamiento en tu pistola Ruger.
- Inserta el eyector en el alojamiento hasta que esté correctamente colocado.
- Asegura el eyector en su lugar usando el tornillo de montaje de acero inoxidable 416 proporcionado. Asegúrate de que esté bien apretado, pero no lo aprietes en exceso.

4. Prueba de la Instalación:

- Después de la instalación, realiza una verificación de funcionamiento para asegurar un correcto funcionamiento.
- Carga el arma con cartuchos de prueba para probar el proceso de eyección sin munición real.

5. Mantenimiento Regular:

- Revisa periódicamente el eyector en busca de desgaste y asegúrate de que el tornillo de montaje permanezca seguro.
- Limpia el eyector y el área circundante para evitar cualquier acumulación que pueda afectar el rendimiento.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier eyector o componente viejo o dañado de acuerdo con las regulaciones locales para residuos metálicos.
- No deseches el eyector de una manera que pueda representar un peligro para el medio ambiente o la seguridad pública.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con el Eyector Pesado RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™, por favor contacta al fabricante o consulta la documentación del producto proporcionada con tu compra.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades.

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