

EXTENDED STAINLESS STEEL EJECTOR - ED BROWN EXTENDED EJECTOR, 38/9MM, STAINLESS STEEL

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

Una de las causas más comunes de falla de funcionamiento de la pistola de 1911 es un extractor de pobres. Instalar uno de estos y eliminar problemas de alimentación y extracción antes de que comiencen. Totalmente mecanizadas de acero inoxidable de 17-4 con tratamiento térmico para el desgaste largo y la fuerza extra. Garantizados de por vida contra rotura.



Atributos

- Nombre: [ED BROWN EXTENDED EJECTOR, 38/9MM, STAINLESS STEEL](#)
- Fabricante: [ED BROWN](#)
- N.º de producto: 087000163
- N.º fabr.: 1306-SS
- Acabado: Stainless Steel
- Calibre: 38 Super (.355-.356),9 mm (.355-.356)
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 800732130613

Detalles del artículo

Hecho en USA

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

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el **EXTENDED STAINLESS STEEL EJECTOR ED BROWN EXTENDED EJECTOR**. Este producto ha sido diseñado para mejorar el funcionamiento de tu pistola 1911. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el ejector y otros componentes de tu pistola alejados de los niños.
- Utiliza el ejector solo con armas de fuego compatibles.
- Realiza inspecciones regulares para detectar signos de desgaste o daño.
- Si observas cualquier anomalía, no utilices el producto y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Identificación de Peligros Potenciales:

- Un ejector defectuoso puede causar fallas en la alimentación y extracción.
- El uso incorrecto puede resultar en lesiones personales o daños a la pistola.

• Instrucciones para Evitar Estos Peligros:

- Asegúrate de que el ejector esté instalado correctamente antes de usar la pistola.
- Realiza pruebas de funcionamiento en un entorno seguro y controlado.
- Nunca apunte a una persona o a un objeto que no desees dañar durante las pruebas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Desmonta la pistola siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Retira el ejector viejo, si es necesario.
- Instala el nuevo ejector en su lugar, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Vuelve a montar la pistola siguiendo las instrucciones del fabricante.

2. Uso:

- Carga la pistola siguiendo las directrices de seguridad.
- Realiza disparos en un área designada y segura.
- Después de cada uso, limpia y revisa el ejector y la pistola.

Instrucciones de Eliminación

- Si el ejector está dañado o ya no es utilizable, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero inoxidable.
- No tires el ejector en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o problemas con el producto, busca un punto de contacto en la Unión

Europea que pueda asistirte.

Recuerda siempre seguir estas instrucciones para garantizar tu seguridad y la de quienes te rodean.

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