

BULLET PULLER COLLET - FORSTER PRODUCTS, INC. BULLET PULLER COLLET #338 .338 BULLET DIAMETER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Saca proyectiles](#)

El sacador de balas Forster es un sacador de tipo collet que utiliza collets intercambiables para balas de calibres individuales. Funciona de manera rápida y eficiente en cualquier prensa de recarga convencional de 7/8" - 14. Este sacador de balas no funcionará en la prensa Forster Co-Ax.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. BULLET PULLER COLLET #338 .338 BULLET DIAMETER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001487
- N.º fabr.: BP2338
- Calibre: 338 Caliber (.338)
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253003066

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Sacador de Balas Forster](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Sacador de Balas Forster

Introducción

El sacador de balas Forster es un dispositivo diseñado para extraer balas de calibres individuales de manera rápida y eficiente. Este manual proporciona directrices de seguridad, instrucciones de uso y recomendaciones para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee atentamente esta guía antes de usar el sacador de balas.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el sacador de balas esté utilizado únicamente por personas que tengan experiencia en la recarga de municiones.
- Mantén el sacador de balas fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Siempre usa gafas de seguridad y protección auditiva durante el uso del sacador de balas.
- Inspecciona el sacador de balas antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- No utilices el sacador de balas si está dañado o defectuoso.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante y las recomendaciones de seguridad.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el sacador de balas únicamente con prensas de recarga convencionales de 7/8" 14. No lo uses con la prensa Forster CoAx.
- Asegúrate de que el collet esté correctamente instalado antes de usar el sacador de balas.
- No fuerces el sacador de balas si encuentras resistencia al extraer la bala.
- Siempre trabaja en un área bien ventilada y libre de materiales inflamables.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles del sacador de balas durante su uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Collet:

- Selecciona el collet adecuado para el calibre de la bala que deseas extraer.
- Asegúrate de que el collet esté limpio y libre de residuos.
- Coloca el collet en el sacador de balas y asegúralo firmemente.

2. Uso del Sacador de Balas:

- Coloca la bala en el collet del sacador de balas.
- Asegúrate de que la bala esté alineada correctamente.
- Usa la prensa de recarga para aplicar presión y extraer la bala.
- Si la bala no se extrae fácilmente, detén el proceso y revisa la alineación.

3. Finalización:

- Una vez extraída la bala, retira el collet y limpia cualquier residuo.
- Almacena el sacador de balas en un lugar seguro y seco.

Instrucciones de Eliminación

- El sacador de balas Forster no debe ser desechado junto con los residuos domésticos normales.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- Si el sacador de balas está dañado, comunícate con un centro de reciclaje adecuado para su eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad del producto, por favor, consulta con el fabricante o el distribuidor autorizado.

Conclusión

El uso seguro del sacador de balas Forster depende de seguir estas directrices y precauciones. Mantente informado sobre cualquier actualización de seguridad y recuerda reportar cualquier producto inseguro a las autoridades competentes. Tu seguridad es lo más importante.

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