

# BULLET PULLER COLLET - FORSTER PRODUCTS, INC. BULLET PULLER COLLET #452 .452 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 #452 .452 BULLET DIAMETER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001430
- N.º fabr.: BP2452
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253003134

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL SACADOR DE BALAS COLLET FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- [Sobre nosotros](#)

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL SACADOR DE BALAS COLLET FORSTER PRODUCTS, INC.

## Introducción

Gracias por elegir el Sacador de Balas Collet de Forster. Este sacador de tipo collet está diseñado para la eliminación segura y eficiente de balas de los cartuchos. Es importante seguir todas las instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar el riesgo de accidentes.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para el propósito previsto, tal como se describe en este manual.
- Siempre maneja el sacador de balas con cuidado para prevenir lesiones.
- Mantén el sacador de balas y sus componentes fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el sacador de balas en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- En caso de cualquier mal funcionamiento o daño, cesa el uso de inmediato y busca asistencia.
- Almacena el sacador de balas en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al utilizar el sacador de balas.
- Asegúrate de que la prensa de recarga esté montada de manera segura y estable antes de usarla.
- No excedas el diámetro de bala recomendado de .452 al utilizar este sacador de balas.
- Evita usar el sacador de balas en conjunto con otras herramientas o equipos no especificados por el fabricante.
- No intentes modificar o reparar el sacador de balas tú mismo. Contacta a un profesional para cualquier reparación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada de cualquier fuente de energía.
- Selecciona el collet apropiado para el diámetro de bala con el que estás trabajando (.452).
- Adjunta el collet de manera segura al sacador de balas según las instrucciones del fabricante.

### 2. Uso:

- Coloca el cartucho en la collet del sacador de balas.
- Asegura el cartucho apretando el collet según las instrucciones.
- Opera la prensa para extraer la bala del cartucho, asegurándote de mantener tus manos y cara alejadas del área de operación.
- Una vez que la bala esté retirada, suelta cuidadosamente el collet y retira el cartucho.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o inutilizable del sacador de balas de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el sacador de balas en la basura doméstica regular. Contacta a la gestión de residuos local para métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud respecto al Sacador de Balas Collet de Forster, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente para asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes ayudar a garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Sacador de Balas Collet de Forster. Siempre prioriza la seguridad y no dudes en buscar ayuda si es necesario.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)