

# MEC 8567N GRABBER SHELL PRESS - MEC RELOADING MEC 8567N GRABBER SHOT SHELL PRESS, 410 CALIBER

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Prensas para cartucho semimetálico](#)

El 8567N Grabber te ofrece una operación eficiente y de alta velocidad con una precisión inigualable. Se realizan diez operaciones diferentes en seis estaciones para producir un cartucho terminado con cada movimiento de la manija. El Grabber está equipado con un alimentador de cápsulas totalmente automático, así como un ciclo de carga automático y nuestro exclusivo crimpado en tres etapas. El reductor "Power Ring" proporciona cartuchos consistentes y de tamaño preciso para un rendimiento óptimo del arma, sin interrumpir la secuencia de recarga. Simplemente coloca los wads y los casquillos y retira un cartucho cargado con cada tirón de la manija. Redimensiona cartuchos de base alta y baja. Disponible en calibres 12, 16, 20, 28 y .410, e incluye tres casquillos de pólvora para el calibre/especificación particular. No hay juegos de matrices disponibles para convertir el 8567N Grabber a otros calibres. Kits de conversión opcionales para recargar cartuchos de 3" (no disponible en calibre .410), o perdigones de acero.



## Atributos

- Nombre: [MEC RELOADING MEC 8567N GRABBER SHOT SHELL PRESS, 410 CALIBER](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010847
- N.º fabr.: 8567N410
- Calibre: -
- Peso de entrega: 10.024kg
- Altura de envío: 437mm
- Ancho de envío: 587mm
- Longitud de envío: 236mm
- UPC: 098489029100

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para MEC 8567N Grabber Shell Press](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para MEC 8567N Grabber Shell Press

## Introducción

Gracias por elegir el MEC 8567N Grabber Shell Press. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de recarga eficiente y precisa. Es importante que sigas las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del equipo. Esta guía te proporcionará información sobre las precauciones de seguridad, instrucciones de instalación y uso, y cómo desechar el producto de manera adecuada.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el MEC 8567N Grabber.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular componentes de recarga.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Verifica que todas las piezas estén en buen estado antes de usar el equipo.
- Nunca sobrecargues el equipo o uses componentes no recomendados.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Asegúrate de que tus manos estén alejadas de las partes móviles durante la operación.
- **Manipulación de pólvora:** Maneja la pólvora con cuidado y sigue las instrucciones del fabricante para evitar explosiones.
- **Uso de cápsulas:** Asegúrate de que las cápsulas se carguen correctamente en el alimentador automático para evitar atascos.
- **Crimpado:** Sigue las instrucciones para el crimpado en tres etapas para asegurar que los cartuchos sean seguros y efectivos.
- **Mantenimiento:** Realiza un mantenimiento regular del equipo para evitar fallos y garantizar un rendimiento óptimo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Coloca el MEC 8567N Grabber en una superficie plana y estable.
- Asegúrate de que el equipo esté firmemente sujeto y no se mueva durante su uso.
- Conecta el alimentador de cápsulas y verifica que esté funcionando correctamente.

### 2. Uso:

- Carga los wads y casquillos en el alimentador automático.
- Asegúrate de que la manija esté en la posición correcta antes de comenzar.
- Tira de la manija para iniciar el ciclo de recarga. Repite el movimiento para producir cartuchos terminados.
- Inspecciona los cartuchos terminados para asegurarte de que cumplan con los estándares de calidad.

## Instrucciones de Desecho

- Si decides desechar el MEC 8567N Grabber, sigue las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y materiales peligrosos.
- No arrojes el equipo a la basura común. Investiga sobre centros de reciclaje o programas de devolución en tu área.
- Asegúrate de que cualquier pólvora o componente peligroso se elimine de manera segura y de acuerdo con las normativas locales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta sobre el uso seguro del MEC 8567N Grabber, consulta el manual del usuario o contacta al fabricante. Recuerda que puedes reportar productos inseguros o accidentes a las autoridades competentes. Además, verifica las actualizaciones sobre productos retirados del mercado en la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva con el MEC 8567N Grabber Shell Press.

# 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)