

# MEC 8567N GRABBER SHELL PRESS - MEC RELOADING MEC 8567N GRABBER SHOT SHELL PRESS, 12 GAUGE

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

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, 12 GAUGE](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010841
- N.º fabr.: 1008567N12
- Calibre: 12 Gauge
- Peso de entrega: 10.433kg
- Altura de envío: 584mm
- Ancho de envío: 254mm
- Longitud de envío: 432mm
- UPC: 098489029063

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEC 8567N Grabber Shell Press
- Sobre nosotros

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

## Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el MEC 8567N Grabber Shell Press, un producto diseñado para ofrecer una operación eficiente y de alta velocidad en la recarga de cartuchos de 12 gauge. Esta guía proporciona información importante sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones para su instalación y eliminación.

## 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 obstáculos para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al operar la prensa.
- No permitas que niños o personas no capacitadas utilicen el equipo sin supervisión.
- Almacena los componentes y materiales de recarga en un lugar seguro y fuera del alcance de los niños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Siempre mantén las manos alejadas de las partes móviles de la prensa mientras está en funcionamiento.
- **Manipulación de Materiales:** Maneja pólvora y otros materiales de recarga con cuidado. Sigue las instrucciones del fabricante para evitar accidentes.
- **Carga de Cartuchos:** Asegúrate de que el cartucho esté correctamente colocado en la estación antes de operar la prensa.
- **Mantenimiento:** Realiza un mantenimiento regular de la prensa para asegurar su correcto funcionamiento y prevenir fallos.
- **Uso de Wads y Casquillos:** Asegúrate de usar wads y casquillos compatibles con el calibre y especificaciones del MEC 8567N Grabber.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Coloca la prensa en una superficie plana y estable.
- Asegúrate de que todos los componentes estén correctamente ensamblados y ajustados.
- Verifica que el alimentador de cápsulas esté en su lugar y funcione correctamente.

### 2. Uso:

- Carga los wads y casquillos en las estaciones correspondientes.
- Tira de la manija para iniciar el ciclo de recarga. Cada tirón completará diez operaciones diferentes.
- Retira el cartucho cargado al finalizar el ciclo.
- Repite el proceso hasta que hayas terminado la cantidad deseada de cartuchos.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el MEC 8567N Grabber, asegúrate de desconectarlo y vaciar todos los materiales de recarga.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos y materiales de recarga.
- No arrojes pólvora o materiales peligrosos a la basura común. Busca centros de reciclaje o eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, te recomendamos que te pongas en contacto con el servicio de atención al cliente del fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Esta guía está diseñada para ayudarte a utilizar el MEC 8567N Grabber Shell Press de manera segura y efectiva. Sigue siempre las instrucciones y directrices de seguridad para garantizar tu protección y la de los demás. Si tienes alguna duda o inquietud, busca asistencia profesional antes de operar la prensa.

# 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)