

# MEC SIZEMASTER SHELL PRESS - MEC RELOADING SIZEMASTER SINGLE STAGE RELOADING PRESS 20 GAUGE

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

La MEC Sizemaster es un recargador todo en uno de una sola etapa que ofrece simplicidad y eficiencia sin sacrificar la precisión. Equipado con características premium como el alimentador automático de percusores E-Z Prime y el redimensionador de colete "Power Ring" que devuelve cada base a las especificaciones de fábrica. La nueva estación de redimensionamiento maneja cabezales de latón o acero, tanto de alta como de baja base. Ajustable para 3 cartuchos, y disponible en calibres 12, 20, 28 y .410 (no disponible con alimentador automático de percusores). Incluye 1 barra de carga y 3 casquillos de pólvora.



## Atributos

- Nombre: [MEC RELOADING SIZEMASTER SINGLE STAGE RELOADING PRESS 20 GAUGE](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010674
- N.º fabr.: 100812020
- Calibre: 20 Gauge
- Peso de entrega: 8.936kg
- Altura de envío: 572mm
- Ancho de envío: 241mm
- Longitud de envío: 432mm
- UPC: 098489015240

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEC Sizemaster Shell Press](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEC Sizemaster Shell Press

## Introducción

Gracias por elegir el MEC Sizemaster Shell Press. Este recargador de una sola etapa está diseñado para ofrecerte simplicidad y eficiencia en el proceso de recarga de cartuchos de 20 gauge. Para garantizar tu seguridad y la de quienes te rodean, es importante que sigas las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se detallan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el MEC Sizemaster.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza el equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Nunca dejes el equipo desatendido mientras esté en uso.
- Mantén a los niños y a las mascotas alejados del área de trabajo.
- Informa a todos los usuarios sobre las pautas de seguridad y el uso correcto del equipo.
- Siempre verifica que el equipo esté en buen estado antes de usarlo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** El uso inadecuado del MEC Sizemaster puede causar lesiones. Asegúrate de seguir las instrucciones de uso correctamente.
- **Manipulación de pólvora:** La pólvora es un material inflamable. Mantén la pólvora alejada de fuentes de calor y chispas.
- **Ajustes incorrectos:** No realices ajustes en el equipo mientras esté en funcionamiento. Apágalo y desconéctalo antes de realizar cualquier ajuste.
- **Uso de cartuchos:** Utiliza solo cartuchos que sean compatibles con el MEC Sizemaster. Consulta el manual para obtener información sobre calibres y compatibilidad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Elegir un lugar adecuado:** Selecciona una superficie plana y estable para instalar el MEC Sizemaster.
2. **Fijar el equipo:** Usa tornillos o abrazaderas para fijar el MEC Sizemaster a la mesa de trabajo para evitar movimientos durante el uso.
3. **Conectar el alimentador:** Si utilizas el alimentador automático de percutores EZ Prime, asegúrate de que esté correctamente instalado según las instrucciones del fabricante.

### Uso

1. **Preparación:** Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo cartuchos, pólvora y balas.
2. **Carga de pólvora:** Asegúrate de seguir las instrucciones del fabricante para cargar la pólvora en los casquillos.
3. **Redimensionamiento:** Coloca los casquillos en la estación de redimensionamiento y asegúrate de que estén alineados correctamente.
4. **Proceso de recarga:** Acciona la palanca del MEC Sizemaster de manera suave y controlada. Evita movimientos bruscos.
5. **Inspección:** Después de cada ciclo de recarga, inspecciona los cartuchos para asegurarte de que no haya defectos.

## Instrucciones de Eliminación

- La eliminación de materiales peligrosos, como la pólvora, debe hacerse de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- Consulta a las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación adecuada de cartuchos y componentes de recarga.
- Nunca arrojes pólvora o componentes de cartuchos en la basura doméstica.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el MEC Sizemaster, comunícate con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de serie del producto y cualquier otra información relevante para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar cualquier equipo de recarga. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y eficiente.

# 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)