

MEC SIZEMASTER SHELL PRESS - MEC RELOADING SIZEMASTER SINGLE STAGE RELOADING PRESS 410 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 410 GAUGE](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010676
- N.º fabr.: 1008120410
- Calibre: .410 Bore
- Peso de entrega: 8.21kg
- Altura de envío: 577mm
- Ancho de envío: 234mm
- Longitud de envío: 437mm
- UPC: 098489011105

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la Prensa MEC Sizemaster
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para la Prensa MEC Sizemaster

Introducción

Gracias por elegir la MEC Sizemaster Shell Press. Este recargador de una sola etapa está diseñado para ofrecerte simplicidad y eficiencia en la recarga de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar la prensa.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de desorden para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, durante la operación.
- Mantén la prensa fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- No uses la prensa si está dañada o si alguna de sus partes está faltante.
- Almacena la prensa en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Siempre asegúrate de que tus manos estén alejadas de las partes móviles de la prensa durante su operación.
- **Manipulación de Materiales:** Asegúrate de que los cartuchos y componentes se manejen con cuidado para evitar explosiones o mal funcionamiento.
- **Uso de Componentes Apropiados:** Utiliza solo los calibres recomendados para la MEC Sizemaster. No intentes usar calibres no compatibles.
- **Verificación de Carga:** Siempre verifica que los cartuchos estén correctamente cargados y que no haya obstrucciones en la prensa antes de operar.
- **Condiciones Ambientales:** No utilices la prensa en condiciones húmedas o mojadas. Mantén el área de trabajo bien ventilada.

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 según el manual de usuario.
- Fija la prensa a la superficie de trabajo utilizando tornillos o abrazaderas si es necesario.

2. Uso:

- Ajusta la prensa al calibre deseado (12, 20, 28 o .410).
- Inserta el casquillo en la estación de redimensionamiento.
- Usa el alimentador automático de percusores EZ Prime para cargar los percusores.
- Realiza la operación de recarga siguiendo las instrucciones específicas para el calibre que estás utilizando.
- Mantén la prensa limpia y lubricada para un funcionamiento óptimo.

3. Mantenimiento:

- Limpia la prensa regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Inspecciona todas las piezas antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños.
- Reemplaza cualquier componente que muestre signos de desgaste.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la prensa o si está dañada, asegúrate de eliminarla de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de recarga y componentes de metal.
- No deseches la prensa en la basura común. Busca centros de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, busca un punto de contacto en la Unión Europea que pueda asistirte. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra al comunicarte.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y pautas para disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva.

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