

# MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS - MEC RELOADING 5/8OZ LEAD SHOT CHARGE BAR

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Accesorios](#)

Las barras de carga MEC te permiten ajustar tu carga de disparo y te habilitan para crear la carga que desees. Intercambiables con la barra de carga que se incluye con tu prensa de recarga. Disponibles en estilos de plomo y acero para prensas de una etapa y progresivas. Las barras de disparo de acero están disponibles por pedido especial.



## Atributos

- Nombre: [MEC RELOADING 5/8OZ LEAD SHOT CHARGE BAR](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749019424
- N.º fabr.: 50258
- Talla: 5/8 oz
- Peso de entrega: 0.245kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 165mm
- UPC: 098489013772

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS

## Introducción

Gracias por elegir el MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS. Este producto está diseñado para ayudarte a ajustar tu carga de disparo de manera segura y efectiva. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia de recarga segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstáculos.
- Usa siempre gafas de seguridad y protección auditiva durante la recarga.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y las personas vulnerables.
- No uses el producto si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza solo plomo y acero recomendados para tu barra de carga.
- Asegúrate de que todas las piezas estén bien ajustadas antes de comenzar la recarga.
- No sobrecargues la barra de carga más allá de su capacidad especificada (5/8 oz).
- Evita el contacto con la piel y los ojos al manipular materiales de recarga.
- Almacena los materiales de recarga en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de ignición.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación de la Barra de Carga:

- Desconecta la prensa de recarga de la fuente de energía.
- Retira la barra de carga existente de la prensa.
- Coloca la MEC LEAD CHARGE BAR en su lugar, asegurándote de que esté bien ajustada.
- Vuelve a conectar la prensa a la fuente de energía.

### 2. Uso de la Barra de Carga:

- Ajusta la carga de disparo según tus necesidades.
- Realiza pruebas de carga en un entorno controlado antes de usar en condiciones reales.
- Mantén siempre el área de trabajo ventilada.

## Instrucciones de Eliminación

- Deshazte de cualquier material de recarga no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos peligrosos.
- No arrojes los materiales de recarga en la basura doméstica.
- Consulta con las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación adecuada.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para consultas de seguridad o información adicional sobre el producto, busca un punto de contacto en la UE que pueda asistirte.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas instrucciones cuidadosamente 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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