

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #43A POWDER BUSHING

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

Tenemos una variedad de los MEC powder bushings. Cada bushing tiene un volumen único que te permite ajustar la carga de pólvora para tus cartuchos. Siempre se recomienda usar una balanza para verificar los pesos de pólvora por precisión. Ofrecemos bushings individuales desde el #7 hasta el #13 y desde el #16 hasta el #38. Por favor, consulta el sitio web de MEC para obtener tablas de pólvora que te darán un bushing recomendado y un punto de inicio para tu pólvora específica en [www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com)



## Atributos

- Nombre: [MEC RELOADING #43A POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749019466
- N.º fabr.: 5043A
- Talla: -
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 186mm
- UPC: 098489011754

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para MEC POWDER BUSHINGS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para MEC POWDER BUSHINGS

## Introducción

Bienvenido a la guía de seguridad para los MEC Powder Bushings. Este documento tiene como objetivo proporcionarte información clara y concisa sobre cómo utilizar los bushings de manera segura y efectiva. Es importante seguir estas instrucciones para garantizar un uso adecuado y evitar cualquier riesgo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de desorden para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No permitas que niños o personas no capacitadas utilicen el producto sin supervisión.
- Asegúrate de que el equipo de recarga esté en buen estado antes de usarlo.
- Verifica que no haya daños visibles en los bushings antes de cada uso.
- Siempre usa una balanza para medir la pólvora con precisión.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Balanza:** Siempre utiliza una balanza para verificar los pesos de pólvora. Esto es crucial para la precisión de tus cargas.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda la pólvora y los bushings en un lugar seco y fresco, lejos de fuentes de calor o llamas.
- **Manipulación de Pólvora:** Evita derrames y manipula la pólvora con cuidado. En caso de derrame, limpia inmediatamente y sigue las instrucciones de eliminación.
- **Carga de Cartuchos:** Asegúrate de utilizar el bushing correcto para la carga específica de pólvora que estás utilizando. Consulta las tablas de pólvora en el sitio web de MEC para recomendaciones.
- **Uso de Equipos de Protección:** Siempre utiliza gafas de seguridad y guantes al manipular pólvora y al recargar cartuchos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Bushing:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Retira cualquier bushing anterior de la prensa.
- Inserta el nuevo MEC Powder Bushing en su lugar, asegurándote de que esté bien ajustado.

### 2. Verificación de la Carga de Pólvora:

- Coloca el recipiente de pólvora en la balanza.
- Usa el bushing seleccionado para medir la pólvora.
- Verifica que la cantidad de pólvora cumpla con las especificaciones recomendadas.

### 3. Carga de los Cartuchos:

- Coloca el cartucho vacío en la prensa.
- Activa la prensa para cargar la pólvora medida en el cartucho.
- Repite el proceso para cada cartucho que necesites cargar.

### 4. Limpieza y Mantenimiento:

- Limpia los bushings después de cada uso con un paño seco.
- Inspecciona regularmente los bushings para detectar signos de desgaste o daño.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Si necesitas desechar pólvora no utilizada, consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de materiales peligrosos.
- Nunca deseches pólvora en la basura común. Busca centros de recolección de desechos peligrosos en tu área.
- Asegúrate de que los bushings dañados se eliminen de manera segura, siguiendo las pautas locales para productos de metal.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, consulta el sitio web de MEC en [www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com). Allí encontrarás recursos adicionales y tablas de pólvora que pueden ayudarte a elegir el bushing adecuado para tus necesidades.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si tienes alguna duda o inquietud sobre el uso de los MEC Powder Bushings, no dudes en consultar a un experto o contactar a un profesional en recarga de cartuchos.

# 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)