

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #41A 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 #41A POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749019462
- N.º fabr.: 5041A
- Talla: -
- Peso de entrega: 0.007kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 186mm
- UPC: 098489014151

## 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

Gracias por elegir los MEC Powder Bushings. Este producto te permite ajustar la carga de pólvora para tus cartuchos, garantizando una experiencia de recarga más precisa y segura. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para asegurar un uso adecuado y evitar accidentes.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Siempre utiliza una balanza para verificar los pesos de pólvora por precisión.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Guarda los bushings en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Consulta las tablas de pólvora en el sitio web de MEC para obtener recomendaciones sobre el bushing adecuado para tu pólvora específica.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No sobrecargues los cartuchos más allá de las especificaciones recomendadas.
- Usa gafas de seguridad y protección auditiva cuando trabajes con pólvora.
- Nunca mezcles diferentes tipos de pólvora.
- Asegúrate de que el área esté bien ventilada al manipular pólvora.
- Si sientes que algo no está funcionando correctamente, deja de usar el producto y revisa las instrucciones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Bushing:

- Asegúrate de que la máquina de recarga esté apagada y desconectada.
- Retira el bushing anterior si es necesario.
- Inserta el nuevo bushing en la máquina, asegurándote de que encaje correctamente.
- Verifica que el bushing esté bien fijado antes de encender la máquina.

### 2. Uso del Bushing:

- Enciende la máquina de recarga.
- Ajusta la carga de pólvora según las recomendaciones de la tabla de MEC.
- Utiliza la balanza para medir la pólvora antes de cargarla en el cartucho.
- Realiza pruebas de carga antes de proceder a la recarga en masa.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches los bushings en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos relacionados con pólvora.
- Si el bushing está dañado o ya no se puede usar, llévalo a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre seguridad o uso del producto, consulta el sitio web de MEC en

[www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com). Allí encontrarás información útil y recursos para garantizar el uso seguro de los MEC Powder Bushings.

Recuerda siempre seguir las directrices de seguridad y utilizar el producto de manera responsable. Tu seguridad es lo más importante.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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