

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #40A 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 #40A POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749019460
- N.º fabr.: 5040A
- Talla: -
- Peso de entrega: 0.007kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 186mm
- UPC: 098489016261

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para MEC POWDER BUSHINGS #40A](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para MEC POWDER BUSHINGS #40A

## Introducción

Gracias por elegir los MEC Powder Bushings. Estos accesorios son esenciales para ajustar la carga de pólvora en tus cartuchos de recarga. Esta guía está diseñada para ayudarte a usar el producto de manera segura y efectiva, cumpliendo con las normativas de seguridad de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buen estado antes de usarlo.
- Utiliza siempre una balanza para verificar los pesos de pólvora.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de materiales inflamables.
- Almacena los bushings en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Informa a las autoridades sobre productos inseguros o accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No uses los bushings para propósitos distintos a los recomendados.
- Evita el contacto directo con la pólvora y otros materiales peligrosos.
- Usa gafas de seguridad y guantes al manipular pólvora.
- Si sientes algún malestar al usar el producto, detén su uso inmediatamente y consulta a un profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Bushing:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Retira el bushing anterior si es necesario.
- Inserta el nuevo bushing en su lugar, asegurándote de que esté bien ajustado.

### 2. Uso del Bushing:

- Selecciona el bushing adecuado según la carga de pólvora deseada.
- Coloca el bushing en la prensa y asegúrate de que esté seguro.
- Verifica la carga de pólvora con una balanza antes de proceder con la recarga.

### 3. Verificación de Carga:

- Siempre mide la pólvora antes de cargar los cartuchos.
- Ajusta la carga según sea necesario, usando diferentes bushings si es preciso.

## Instrucciones de Desecho

- No deseches los bushings en la basura común.
- Consulta las regulaciones locales para la eliminación de productos relacionados con la pólvora.
- Considera reciclar los bushings si es posible, siguiendo las normativas de reciclaje de tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro de los MEC Powder Bushings, consulta el sitio web de MEC en [www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com). Allí encontrarás más recursos y tablas de pólvora que te ayudarán a seleccionar el

bushing adecuado.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo de los MEC Powder Bushings.

# 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)