

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #22 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.mcreloaders.com](http://www.mecreloaders.com)



## Atributos

- Nombre: [MEC RELOADING #22 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749019454
- N.º fabr.: 5022
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 186mm
- UPC: 098489010269

## 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 está diseñado para ayudarte a ajustar la carga de pólvora en tus cartuchos de manera precisa y segura. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar cualquier riesgo potencial.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular pólvora.
- Verifica que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo; no utilices bushings dañados o desgastados.
- Realiza las cargas de pólvora en un área bien ventilada y alejada de fuentes de ignición.
- Consulta las tablas de pólvora en el sitio web de MEC para obtener recomendaciones sobre el uso adecuado de los bushings.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza una balanza de precisión para verificar los pesos de pólvora y garantizar la exactitud.
- No sobrecargas tus cartuchos; sigue las recomendaciones de carga de pólvora para evitar explosiones o fallas de disparo.
- Mantén siempre el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No mezcles diferentes tipos de pólvora en un mismo bushing.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, deja de usar el producto y busca asistencia.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Bushing:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de realizar la instalación.
- Retira el bushing viejo, si es necesario, siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Coloca el nuevo MEC Powder Bushing en la prensa, asegurándote de que esté bien fijado.

### 2. Uso del Bushing:

- Selecciona el bushing adecuado según la carga de pólvora que deseas utilizar.
- Llena el bushing con la cantidad adecuada de pólvora utilizando una balanza de precisión.
- Cierra la prensa de recarga y comienza el proceso de recarga, siguiendo las instrucciones de tu equipo.

### 3. Verificación:

- Despues de cada carga, verifica el peso de la pólvora para asegurarte de que se esté utilizando la cantidad correcta.
- Realiza ajustes según sea necesario y mantén un registro de las cargas para referencia futura.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Los MEC Powder Bushings deben ser eliminados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No deseches el producto en la basura común; consulta con las autoridades locales sobre la eliminación adecuada.
- Asegúrate de que cualquier pólvora residual se maneje y elimine de manera segura.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

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

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar asistencia.

# 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)