

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #32 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 #32 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010722
- N.º fabr.: 1005032
- Talla: #32
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 098489011112

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los MEC Powder Bushings](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los MEC Powder Bushings

## Introducción

Gracias por elegir el MEC Powder Bushing #32. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y ajustar con precisión la carga de pólvora para tus necesidades de recarga. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee y sigue las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones mientras recargas.
- Mantén los powder bushings fuera del alcance de niños y mascotas para evitar exposiciones accidentales.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar pólvora y componentes de recarga.
- Inspecciona regularmente tus powder bushings en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Sigue todas las instrucciones y recomendaciones del fabricante para los tipos de pólvora que estés utilizando.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:** El MEC Powder Bushing está diseñado para usarse con pólvora sin humo. Asegúrate de no usar ningún otro tipo de pólvora, ya que esto puede llevar a situaciones peligrosas.
- **Evitar Sobrecargas:** No excedas la carga de pólvora recomendada para tu calibre específico. Sobrecargar puede resultar en malfunciones peligrosas.
- **Usa una Balanza:** Siempre utiliza una balanza confiable para verificar los pesos de pólvora por precisión antes de cargar municiones.
- **Ventilación:** Asegúrate de que tu área de recarga esté bien ventilada para evitar la inhalación de polvo o vapores de pólvora.
- **Procedimientos de Emergencia:** En caso de derrame accidental de pólvora, límpialo inmediatamente y deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de instalar el powder bushing.
- Selecciona el MEC powder bushing adecuado para tu carga de pólvora deseada (en este caso, el #32).
- Fija de manera segura el powder bushing a la prensa de recarga según las instrucciones del fabricante.

### 2. Uso:

- Establece la carga de pólvora deseada utilizando la balanza y el bushing seleccionado.
- Llena cuidadosamente el powder bushing con la pólvora adecuada, asegurándote de no sobrellenar.
- Usa el bushing para dispensar la pólvora en el casquillo del cartucho, asegurándote de que la carga sea consistente para cada ronda.
- Después de usarlo, limpia el powder bushing para evitar la acumulación de residuos.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pólvora no utilizada o caducada de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos peligrosos.
- No deseches los powder bushings en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para los métodos de eliminación adecuados.
- Recicla los materiales de embalaje cuando sea posible, siguiendo las pautas locales de reciclaje.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, consulta el sitio web de MEC o contacta a tu distribuidor local de MEC. Asegúrate de tener el número de modelo del producto y otros detalles relevantes disponibles para recibir asistencia.

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu MEC Powder Bushing #32. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas de recarga.

# 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)