

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #28 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 #28 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010342
- N.º fabr.: 1005028
- Talla: #28
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 098489017732

## 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 #28. Este producto está diseñado para ayudarte a lograr cargas de pólvora precisas para tus necesidades de recarga. Es esencial seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes e información para ayudarte a usar este producto de manera responsable.

## Pautas Generales de Seguridad

- Siempre maneja los powder bushings con cuidado para evitar derrames y accidentes.
- Utiliza una balanza para verificar los pesos de pólvora por precisión antes de cargar.
- Almacena los powder bushings en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa.
- Mantén los powder bushings fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay desgaste o daños en el bushing antes de usarlo.
- Desecha cualquier producto dañado adecuadamente y no intentes usarlo.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté estable y segura antes de acoplar el powder bushing.
- Evita sobrellenar el powder bushing para prevenir derrames durante la operación.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante al usar la prensa de recarga y el powder bushing.
- No utilices el powder bushing con pólvoras que no sean compatibles con tu sistema de recarga.
- Usa el equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras recargas.
- Ten cuidado con tu entorno y asegúrate de estar en un área bien ventilada al manejar pólvora.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Retira cuidadosamente cualquier bushing existente de la prensa.
- Alinea el MEC Powder Bushing #28 con la ranura designada en la prensa de recarga.
- Asegura el bushing en su lugar de acuerdo con las instrucciones de la prensa.

### 2. Uso:

- Antes de cargar, revisa el powder bushing en busca de signos de daño o desgaste.
- Mide la cantidad deseada de pólvora utilizando una balanza para mayor precisión.
- Carga la pólvora en el bushing y procede con el proceso de recarga según las instrucciones de tu prensa de recarga.
- Después de usar, limpia el powder bushing para prevenir la acumulación de residuos.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier powder bushing dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires los powder bushings en la basura doméstica regular; verifica las opciones de reciclaje adecuadas.
- Si el producto ya no es necesario, considera contactar a clubes u organizaciones locales de recarga para métodos adecuados de desecho o reciclaje.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el MEC Powder Bushing #28, consulta el sitio web de MEC o contacta a un distribuidor autorizado para obtener asistencia. Es importante tener acceso a información confiable sobre la seguridad y el uso del producto.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con el MEC Powder Bushing #28. 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)