

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #14 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



Atributos

- Nombre: [MEC RELOADING #14 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749019451
- N.º fabr.: 5014
- Talla: -
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 186mm

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

Bienvenido a la guía de seguridad para el uso de los MEC Powder Bushings. Esta guía ha sido elaborada para garantizar un uso seguro de nuestros productos y cumplir con las regulaciones de seguridad de la UE. Es importante que leas y sigas estas instrucciones para evitar cualquier riesgo asociado con el uso de los bushings.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el bushing que estás utilizando es el adecuado para el tipo de pólvora y cartucho que estás recargando.
- Siempre utiliza una balanza para verificar los pesos de pólvora antes de la carga para asegurar la precisión.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el bushing antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices un bushing que esté dañado o que no funcione correctamente.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad y guantes al manipular pólvora.
- Trabaja en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores.
- No fumes ni uses fuentes de ignición cerca de la pólvora.
- Mantén los materiales inflamables alejados de tu área de trabajo.
- Si experimentas algún tipo de reacción adversa al utilizar el bushing, interrumpe su uso y consulta a un profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Selección del Bushing:

- Escoge el bushing adecuado según la tabla de pólvora recomendada en el sitio web de MEC.

2. Instalación:

- Asegúrate de que la máquina de recarga esté apagada.
- Retira el bushing viejo, si es necesario.
- Coloca el nuevo bushing en su lugar y asegúralo firmemente.

3. Uso:

- Verifica que el bushing esté correctamente instalado antes de comenzar a recargar.
- Carga la pólvora siguiendo las instrucciones de la tabla de carga.
- Realiza pruebas de carga con un peso de pólvora estándar para asegurar la precisión.

Instrucciones de Eliminación

- Los MEC Powder Bushings deben ser desechados de acuerdo con las normativas locales de residuos. Consulta las regulaciones de tu área para asegurarte de que los materiales sean eliminados de manera segura.
- Si el bushing está dañado, colócalo en un contenedor seguro y consulta a un profesional sobre su eliminación.

Información de Contacto para Apoyo Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad de los MEC Powder Bushings, consulta el sitio web de MEC o busca información de contacto en el manual del producto. Es importante tener a mano la información de contacto del fabricante para resolver cualquier duda que pueda surgir.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es