

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #34 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 #34 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010727
- N.º fabr.: 1005034
- Talla: #34
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 098489015370

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para MEC Powder Bushings #34](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para MEC Powder Bushings #34

Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el MEC Powder Bushing #34. Este producto está diseñado para ayudarte a ajustar la carga de pólvora de manera precisa y segura. Es importante seguir estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No permitas que niños o personas no capacitadas utilicen el producto.
- Almacena el producto en un lugar seguro y fuera del alcance de los niños.
- Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que el bushing esté en buenas condiciones antes de cada uso.
- Utiliza una balanza para medir la pólvora con precisión.
- No sobrecargues el bushing, ya que esto puede causar fallos y riesgos de seguridad.
- Asegúrate de que el bushing esté correctamente instalado en tu equipo de recarga antes de usarlo.
- No utilices pólvora que haya sido almacenada de manera inadecuada o que esté dañada.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Bushing:

- Retira el bushing anterior de tu equipo de recarga.
- Limpia la zona de contacto para asegurar un buen ajuste.
- Coloca el MEC Powder Bushing #34 en su lugar, asegurándote de que esté bien fijado.

2. Uso del Bushing:

- Ajusta la carga de pólvora según las especificaciones de tu cartucho.
- Utiliza una balanza para medir la pólvora antes de cargarla en los cartuchos.
- Realiza una prueba de carga para asegurarte de que el ajuste es correcto.
- Sigue las recomendaciones de carga de pólvora disponibles en el sitio web de MEC.

3. Mantenimiento:

- Limpia el bushing después de cada uso para evitar acumulaciones de pólvora.
- Inspecciona regularmente el bushing para detectar signos de desgaste o daño.

Instrucciones de Eliminación

- Si el bushing está dañado o ya no lo necesitas, deséchalo de manera responsable.
- No lo tires en la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre la eliminación adecuada de productos de recarga.
- Asegúrate de que el bushing no esté accesible para niños o mascotas durante el proceso de eliminación.

Información de Contacto para Más Soporte

Para más información sobre seguridad, uso y mantenimiento del MEC Powder Bushing #34, consulta el sitio web de MEC o contacta a un distribuidor autorizado. Asegúrate de seguir las pautas de seguridad y estar atento a cualquier actualización sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Siguiendo estas instrucciones, 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