

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #39 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 #39 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749019457
- N.º fabr.: 5039
- Talla: -
- Peso de entrega: 0.009kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 186mm
- UPC: 098489017114

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. Estos accesorios son esenciales para ajustar la carga de pólvora en tus cartuchos. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar solo los MEC Powder Bushings recomendados para tus necesidades de recarga.
- Siempre verifica los pesos de pólvora utilizando una balanza precisa.
- Guarda los bushings en un lugar seco y seguro, lejos del alcance de los niños.
- Lee y sigue todas las instrucciones del fabricante antes de usar el producto.
- Mantente informado sobre cualquier actualización o retiro de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No utilices un bushing dañado o desgastado, ya que esto puede afectar la precisión de la carga de pólvora.
- Nunca sobrecargues tus cartuchos más allá de las especificaciones recomendadas.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, al manipular pólvora.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de materiales inflamables.
- Si sientes algún malestar o notas un comportamiento inusual durante el uso, detente inmediatamente y busca ayuda.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Bushing:

- Retira el bushing viejo de la máquina de recarga.
- Limpia el área de contacto para asegurar un buen sellado.
- Inserta el nuevo bushing y asegúralo en su lugar según las instrucciones del fabricante.

2. Uso del Bushing:

- Selecciona el bushing adecuado según la carga de pólvora deseada.
- Coloca la balanza en una superficie nivelada y enciéndela.
- Vierte la pólvora en el bushing y ajusta la carga según sea necesario.
- Verifica el peso de la carga antes de proceder a cargar los cartuchos.

3. Mantenimiento:

- Limpia los bushings después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente cada bushing en busca de signos de desgaste o daño.

Instrucciones de Eliminación

- Los MEC Powder Bushings deben ser eliminados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos químicos.
- No deseches los bushings en la basura doméstica.

- Consulta con tu autoridad local sobre la forma adecuada de eliminar productos relacionados con la recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre la seguridad y el uso de los MEC Powder Bushings, consulta el sitio web de MEC en www.mecreloaders.com. Allí encontrarás recursos adicionales y tablas de pólvora que te ayudarán a seleccionar el bushing correcto.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al trabajar con pólvora y equipos de recarga. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar una experiencia 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