

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #24 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.mcreloaders.com



Atributos

- Nombre: [MEC RELOADING #24 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010332
- N.º fabr.: 1005024
- Talla: #24
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 098489012430

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 los MEC Powder Bushings, específicamente el MEC Reloading #24 Powder Bushing. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para el uso seguro de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente para asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre mantén los powder bushings fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Asegúrate de que tu área de recarga esté limpia y bien ventilada.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular pólvora y materiales de recarga.
- Almacena los powder bushings en un lugar seco y fresco, lejos de la luz solar directa y fuentes de calor.
- Inspecciona regularmente tus powder bushings en busca de signos de daño o desgaste. No uses bushings dañados.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el almacenamiento y uso de equipos y materiales de recarga.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que estás familiarizado con el proceso de recarga y los requisitos específicos de la pólvora que estás usando.
- Siempre verifica el peso de la pólvora utilizando una balanza confiable antes de cargar tus cartuchos.
- No excedas la carga de pólvora recomendada para tu bushing específico.
- Evita mezclar diferentes tipos de pólvora o usar pólvora que no sea compatible con tu configuración de recarga.
- Si notas algún signo inusual durante el proceso de recarga (por ejemplo, humo excesivo, ruido inusual), detente inmediatamente e investiga el problema.
- Mantén un extintor de incendios clasificado para fuegos químicos en tu área de recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- 1. Preparación:** Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado. Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo tu MEC Powder Bushing, balanza y pólvora.
- 2. Seleccionar el Bushing:** Elige el MEC Powder Bushing apropiado basado en la carga de pólvora deseada. Consulta el sitio web de MEC para obtener tablas y recomendaciones de pólvora.
- 3. Instalación:**

- Retira cualquier bushing existente de tu prensa de recarga.
- Inserta el MEC Powder Bushing de manera segura en el slot designado de tu prensa de recarga.
- Asegúrate de que el bushing esté correctamente colocado y bloqueado en su lugar de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

- 4. Medición de Pólvora:**

- Coloca tu balanza sobre una superficie plana y estable.
- Tarea la balanza a cero antes de añadir la pólvora.
- Vierte la pólvora en el bushing, asegurándote de no exceder la carga recomendada.
- Usa un embudo si es necesario para evitar derrames.

- 5. Carga de Cartuchos:**

- Dispensa cuidadosamente la pólvora en tus cartuchos.
- Sigue tu manual de recarga para los pasos específicos para completar el proceso de carga.

- 6. Cuidado Posterior al Uso:**

- Limpia el bushing después de su uso para evitar la acumulación de residuos de pólvora.
- Almacena el bushing en un lugar seguro y seco.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pólvora no utilizada o caducada de acuerdo con las regulaciones locales. No simplemente la tires a la basura.
- Recicla los materiales de embalaje cuando sea posible.
- Para bushings dañados o inutilizables, consulta las pautas de gestión de residuos locales para una eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los MEC Powder Bushings, consulta el sitio web de MEC o tu punto de compra para obtener soporte e información adicional.

Al seguir estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con tus MEC Powder Bushings. 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es