

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #27 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 #27 POWDER BUSHING](#)
- Fabricante: [MEC RELOADING](#)
- N.º de producto: 749010338
- N.º fabr.: 1005027
- Talla: #27
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 098489016650

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. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro del MEC Reloading #27 Powder Bushing. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de utilizar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto, que es ajustar las cargas de pólvora en la recarga de munición.
- Siempre maneja la pólvora y la munición con cuidado para prevenir accidentes.
- Mantén el producto y todos los materiales relacionados fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay retiradas de productos o actualizaciones de seguridad a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza una balanza para verificar los pesos de pólvora por precisión al usar el MEC Powder Bushing.
- Evita sobrecargar el bushing, ya que esto puede llevar a niveles de presión peligrosos en tu munición.
- Asegúrate de que estás utilizando el tamaño correcto del bushing (#7 hasta #13 y #16 hasta #38) para tus requisitos específicos de pólvora y carga.
- No utilices el bushing si muestra signos de daño o desgaste.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con la recarga de munición.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios para la recarga.
- Asegúrate de tener el tamaño correcto del MEC Powder Bushing para tu pólvora.

2. Instalación:

- Inserta el MEC Powder Bushing en el área designada de tu prensa de recarga.
- Asegúrate de que esté bien colocado antes de continuar.

3. Uso:

- Mide la carga de pólvora deseada utilizando la balanza.
- Ajusta el bushing a la configuración apropiada para tu tipo de pólvora.
- Dispensa cuidadosamente la pólvora en la vaina.
- Verifica nuevamente el peso de la pólvora para asegurar la precisión antes de sellar la munición.

4. Postuso:

- Limpia el bushing después de cada uso para prevenir la acumulación de residuos.
- Almacena el bushing en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pólvora y materiales no utilizados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el MEC Powder Bushing en la basura doméstica regular.
- Consulta con las autoridades locales de eliminación de residuos sobre los métodos adecuados de eliminación para los accesorios de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o información del producto, consulta el sitio web de MEC o tu distribuidor local de MEC. Mantén esta guía a mano para futuras referencias.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu MEC Powder Bushing. 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