

12 GA SLUG MOULD - LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG MOLD

[Recarga](#) > [Fundicion de proyectos](#) > [Moldes de fundicion](#) > [Moldes para escopeta](#)

MOLDE DE SLUG DE 12 GA El slug sabot de Lyman está diseñado para adaptarse a los wads de escopeta estándar y de cierre en estrella. No se necesitan herramientas especiales para el enrollado. Utiliza wads de plástico estándar.



Atributos

- Nombre: [LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG MOLD](#)
- Fabricante: [LYMAN](#)
- N.º de producto: 749012457
- N.º fabr.: 2654112
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 53mm
- Longitud de envío: 109mm
- UPC: 011516241122

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el MOLDE DE SLUG DE 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el MOLDE DE SLUG DE 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG

Introducción

Gracias por adquirir el MOLDE DE SLUG DE 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y mantenimiento seguro del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el molde para prevenir accidentes y asegurar una experiencia segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre sigue las instrucciones de seguridad proporcionadas en esta guía.
- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto.
- Mantén el molde fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el molde en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como guantes y gafas de seguridad al manipular plomo y usar el molde.
- Almacena el molde en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita inhalar vapores de plomo caliente; usa en un área bien ventilada.
- No excedas la temperatura recomendada al derretir plomo.
- Asegúrate de que el cortador de sprue funcione correctamente para evitar derrames de plomo.
- Ten cuidado con los bordes afilados del molde; manipúlalo con cuidado.
- Mantén el área de trabajo limpia para evitar accidentes por derrames de plomo u otros peligros.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, seca y bien ventilada.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo un horno para derretir plomo y equipo de protección personal.

2. Derretir Plomo:

- Usa un horno para derretir plomo a la temperatura recomendada.
- Monitorea el plomo de cerca para evitar el sobrecalentamiento.

3. Usando el Molde:

- Vierte el plomo fundido en las cavidades del molde con cuidado.
- Permite que el plomo se enfrie y solidifique de acuerdo con las pautas del fabricante.
- Usa el cortador de sprue incorporado para recortar el exceso de plomo una vez enfriado.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el molde después de cada uso para prevenir la corrosión y mantener el rendimiento.
- Almacena el molde en un lugar seguro, asegurándote de que esté seco y libre de contaminantes.

Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier residuo de plomo y material excedente de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches plomo en la basura doméstica regular; consulta con las autoridades locales para obtener métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con este producto, por favor contacta al fabricante o consulta el sitio web oficial del producto para obtener más asistencia.

Al seguir estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y eficiente mientras usas el MOLDE DE SLUG DE 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG. Siempre prioriza la seguridad y reporta cualquier condición insegura a las autoridades correspondientes. Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de seguridad.

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