

# BULLET SIZING DIES - LYMAN 0.458" BULLET SIZING DIE

[Recarga](#) > [Fundicion de proyectiles](#) > [Recalibradoras engrasadoras](#)

Los dies de dimensionamiento cuentan con un espaciado de agujeros de 90° que facilitan la lubricación de las balas, incluso con fórmulas de lubricante duras. La boca cónica y la superficie interna endurecida aseguran una alineación adecuada para ofrecer una forma cilíndrica perfecta a tus balas fundidas.

Advertencia: Derretir plomo y fundir objetos de plomo te expone a ti y a otros en el área al plomo, que se sabe que causa defectos de nacimiento, otros daños reproductivos y cáncer. Consulta las Instrucciones para Reducir la Exposición que se suministran con el producto.



## Atributos

- Nombre: [LYMAN 0.458" BULLET SIZING DIE](#)
- Fabricante: [LYMAN](#)
- N.º de producto: 749012504
- N.º fabr.: 2766535
- Diametro (in): 0.458
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 69mm
- Longitud de envío: 130mm
- UPC: 011516265357

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el DIE DE DIMENSIONAMIENTO DE BALAS LYMAN 0.458"](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el DIE DE DIMENSIONAMIENTO DE BALAS LYMAN 0.458"

## Introducción

Gracias por elegir el DIE DE DIMENSIONAMIENTO DE BALAS LYMAN 0.458". Este producto está diseñado para ayudarte a lubricar tus balas fundidas de manera sencilla. Sin embargo, es importante usar este producto de forma segura para evitar posibles peligros. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para asegurar una experiencia segura y efectiva.

## Pautas Generales de Seguridad

- Siempre lee y entiende las instrucciones del producto antes de usarlo.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada, especialmente al derretir plomo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad.
- Sé consciente de los riesgos asociados con la exposición al plomo, incluidos los peligros potenciales para la salud.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Advertencia de Exposición al Plomo:** Derretir plomo y fundir objetos de plomo puede exponerte a ti y a otros al plomo, que se sabe que causa defectos de nacimiento, daños reproductivos y cáncer.
- **Seguridad del Lubricante:** Usa solo lubricantes aprobados que sean adecuados para el dimensionamiento de balas. Evita usar sustancias dañinas o no probadas.
- **Manejo Adecuado:** Maneja siempre el die de dimensionamiento con cuidado. Asegúrate de que esté correctamente fijado a la prensa antes de usarlo.
- **Precaución con la Temperatura:** Ten cuidado con las superficies calientes al usar el die de dimensionamiento, especialmente si estás derritiendo plomo.
- **Limpieza:** Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de lubricante y residuos de plomo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Adjunta el die de dimensionamiento a tu prensa de recarga según las instrucciones del fabricante.
- Confirma que el die esté bien fijado y alineado correctamente.

### 2. Uso:

- Precalienta el die de dimensionamiento si lo requiere el fabricante de tu lubricante.
- Coloca la bala en la abertura del die, asegurándote de que esté alineada correctamente.
- Aplica presión usando la prensa de recarga para dimensionar la bala.
- Retira la bala dimensionada con cuidado.
- Lubrica las balas según sea necesario, siguiendo las instrucciones del lubricante.

### 3. PostUso:

- Deja que el die se enfríe antes de manipularlo.
- Limpia el die con un agente de limpieza adecuado para eliminar cualquier residuo de lubricante o plomo.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, alejado de los niños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier residuo o chatarra de plomo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No arrojes materiales de plomo en la basura regular. Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para obtener orientación sobre la eliminación segura.
- Recicla cualquier componente metálico si es posible, siguiendo las pautas de reciclaje locales.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional relacionada con el DIE DE DIMENSIONAMIENTO DE BALAS LYMAN 0.458", consulta el empaque del producto para obtener los detalles de contacto del fabricante.

Al seguir estas instrucciones y pautas de seguridad, puedes asegurar una experiencia más segura y efectiva al usar el DIE DE DIMENSIONAMIENTO DE BALAS LYMAN 0.458". Gracias por tu atención a la 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)