

# 2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS - LEE PRECISION 45 CALIBER (0.459") 405GR ROUND NOSE SINGLE CAVITY MOLD

[Recarga](#) > [Fundicion de proyectiles](#) > [Moldes de fundicion](#) > [Moldes Arma larga](#)

Todos los bloques de molde de Lee están hechos de aluminio debido a sus excepcionales cualidades de moldeo. Todas las cavidades de los moldes están mecanizadas CNC para un control de redondez y tamaño inigualable. Todos los moldes de base hueca son de una sola cavidad, ya que cuentan con un pasador centralizador automático para el moldeo más rápido posible. Todos los moldes incluyen mangos y placas de colada.



## Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION 45 CALIBER \(0.459"\) 405GR ROUND NOSE SINGLE CAVITY MOLD](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053304
- N.º fabr.: 90268
- Calibre: 45 Caliber
- Cavities: -
- Diametro (in): 0.459
- Peso del proyectil (Grains): 405
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 52mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 272mm
- UPC: 734307902681

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Moldes de Balas de Rifle de 2 Cavidades](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Moldes de Balas de Rifle de 2 Cavidades

## Introducción

Gracias por elegir los Moldes de Balas de Rifle de 2 Cavidades de Lee Precision. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para garantizar el uso y manejo seguro de tu producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar los moldes de balas.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usarlo de manera segura siguiendo todas las instrucciones proporcionadas. Este producto está diseñado para uso no alimentario y debe ser manejado con cuidado.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier aviso de recall. Si recibes un aviso de recall, sigue las instrucciones proporcionadas para devolver o reemplazar el producto.
- **Compras en Línea:** Cuando compres este producto en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Mantén este producto fuera del alcance de los niños. No está destinado para uso por personas menores de 18 años.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta la información de contacto proporcionada por el fabricante o el minorista.
- **Alertas Rápidas:** Sé proactivo al verificar actualizaciones sobre la seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - Los moldes pueden calentarse durante su uso. Usa guantes y herramientas protectoras para evitar quemaduras.
  - Maneja todos los componentes con cuidado para prevenir lesiones por bordes afilados.
  - Asegúrate de que los moldes se utilicen en un área bien ventilada para evitar la inhalación de vapores.
- **Evitando Peligros:**
  - Nunca dejes los moldes desatendidos mientras están en uso.
  - Asegúrate de que los moldes estén firmemente sujetos para evitar movimientos durante la operación.
  - Usa únicamente los materiales recomendados para la fundición de balas para evitar reacciones químicas.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
  - Este producto no es adecuado para personas menores de 18 años. Asegúrate de que haya supervisión adulta cuando lo utilicen personas de este grupo de edad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Instalación:**

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y organizada.
- Monta de forma segura los moldes de balas en un banco de trabajo o superficie estable.
- Verifica que los moldes estén correctamente alineados y sujetos para evitar movimientos durante su uso.

## **2. Uso:**

- Precalienta los moldes según las recomendaciones del fabricante.
- Vierte el plomo fundido en los moldes lentamente para evitar derrames.
- Deja que las balas se enfríen completamente antes de retirarlas de los moldes.
- Usa herramientas apropiadas para manejar los moldes y las balas calientes.
- Inspecciona regularmente los moldes en busca de desgaste y daños.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier material de desecho, incluidos los restos de plomo y el embalaje, de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches plomo en la basura normal. Contacta a tu instalación local de gestión de residuos para conocer los procedimientos de eliminación adecuados.
- Asegúrate de que todos los componentes del producto se eliminen de manera segura para prevenir daños al medio ambiente.

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

Para cualquier consulta adicional o soporte relacionado con los Moldes de Balas de Rifle de 2 Cavidades, consulta la información de contacto proporcionada por el fabricante o los servicios de soporte de tu minorista.

Gracias por tu atención a estas pautas de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad, y esperamos que disfrutes usando tus nuevos moldes de balas de manera responsable.

# 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)