

2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS - LEE PRECISION 7.62MM (0.312") 160GR ROUND NOSE DOUBLE 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 7.62MM \(0.312"\) 160GR ROUND NOSE DOUBLE CAVITY MOLD](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053301
- N.º fabr.: 90361
- Calibre: 7.62mm
- Cavities: -
- Diametro (in): 0.312
- Peso del proyectil (Grains): 160
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 54mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 272mm
- UPC: 734307903619

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 para garantizar el uso y manejo seguro de tu producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de utilizar los moldes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de seguir todas las precauciones de seguridad durante el uso de los moldes.
- Utiliza los moldes siempre en un área bien ventilada para evitar la inhalación de vapores.
- Mantén los moldes fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Evita usar los moldes para cualquier propósito que no sea su uso previsto.
- Inspecciona regularmente los moldes en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlos.
- Reporta cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes resistentes al calor.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de materiales inflamables.
- Ten cuidado con las superficies calientes; los moldes pueden volverse extremadamente calientes durante su uso.
- Utiliza los moldes solo con equipos y materiales de fundición compatibles.
- Sigue las instrucciones del fabricante para la operación segura de tu equipo de fundición.
- Nunca dejes los moldes desatendidos mientras estén en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener todo el equipo y materiales necesarios listos antes de comenzar.
- Lee y comprende las instrucciones del fabricante para tu equipo de fundición.

2. Configuración de los Moldes:

- Fija los moldes de manera segura a tu plataforma de fundición según las pautas del fabricante.
- Asegúrate de que los moldes estén correctamente alineados para evitar cualquier fuga durante el proceso de fundición.

3. Proceso de Fundición:

- Precalienta los moldes si es necesario, siguiendo las recomendaciones del fabricante.
- Vierte el material fundido en los moldes con cuidado para evitar derrames.
- Deja que los moldes se enfríen adecuadamente antes de intentar retirar las balas fundidas.

4. Cuidado Postuso:

- Limpia los moldes después de cada uso para mantener su calidad y longevidad.
- Almacena los moldes en un lugar seco y seguro, alejado de la humedad y la luz solar directa.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina cualquier material de desecho generado durante el proceso de fundición de acuerdo con las regulaciones locales.
- No elimines los moldes en la basura doméstica regular si están dañados; consulta las pautas locales de eliminación para materiales peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad y el uso de los Moldes de Balas de Rifle de 2 Cavidades, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con tu producto.

Gracias por priorizar la seguridad mientras utilizas los Moldes de Balas de Rifle de 2 Cavidades. Tu cumplimiento de estas directrices ayuda a garantizar una experiencia segura y agradable.

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