

MUZZLELOADER ROUND BALL DOUBLE CAVITY MOLDS - LEE PRECISION 0.319" ROUND BALL 48.73GR ROUND DOUBLE CAVITY MOLD

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

Los moldes de bola redonda Lee tienen un corte tangencial que elimina el molesto reborde en el sprue. Incluye mangos y placa de sprue.



Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION 0.319" ROUND BALL 48.73GR ROUND DOUBLE CAVITY MOLD](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430108484
- N.º fabr.: 90410
- Cavities: 2
- Diametro (in): 0.319
- Peso del proyectil (Grains): 48.73
- Tipo de Proyectil: Round Ball
- Peso de entrega: 0.396kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 269mm
- UPC: 734307904104

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Moldes de Bola Redonda Lee Precision
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para Moldes de Bola Redonda Lee Precision

Introducción

Bienvenido a la guía de seguridad para los Moldes de Bola Redonda Lee Precision 0.319" Round Ball 48.73gr. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia segura y eficiente en la fabricación de proyectiles de bola redonda. Es importante que sigas las instrucciones y pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar cualquier riesgo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No dejes el molde desatendido mientras esté caliente.
- Almacena el molde en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- Revisa periódicamente el molde para detectar signos de desgaste o daño.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Calor:** El molde se calienta durante el uso. Utiliza herramientas adecuadas para manipular el molde caliente.
- **Materiales:** Asegúrate de usar solo los materiales recomendados para evitar reacciones peligrosas.
- **Espacio:** Trabaja en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores nocivos.
- **Manipulación de Proyectiles:** Ten cuidado al manipular los proyectiles una vez que se enfrián, ya que pueden ser afilados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Limpia el molde con un paño seco para eliminar cualquier residuo.
- Asegúrate de que los mangos estén bien instalados y seguros.

2. Calentamiento:

- Coloca el molde sobre una fuente de calor adecuada.
- Espera a que el molde alcance la temperatura deseada antes de verter el material.

3. Vertido:

- Vierte el material fundido en el molde con cuidado para evitar derrames.
- Permite que el material se enfrie y endurezca completamente antes de retirar los proyectiles.

4. Retiro:

- Usa herramientas adecuadas para retirar los proyectiles del molde.
- Inspecciona los proyectiles antes de usarlos para asegurarte de que estén en buen estado.

5. Limpieza:

- Limpia el molde después de cada uso para mantener su eficacia.
- Almacena el molde en un lugar seguro y seco.

Instrucciones de Eliminación

- Si el molde está dañado o ya no es seguro para su uso, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- No lo arrojes a la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre la eliminación adecuada de productos de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre este producto, incluyendo consultas de seguridad, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado en tu área.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Siguiendo estas pautas y precauciones, podrás disfrutar de una experiencia segura y satisfactoria al utilizar los Moldes de Bola Redonda Lee Precision.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es