

MUZZLELOADER ROUND BALL DOUBLE CAVITY MOLDS - LEE PRECISION 0.457" ROUND BALL 143.28GR 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 0.457" ROUND BALL 143.28GR ROUND DOUBLE CAVITY MOLD](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053292
- N.º fabr.: 90444
- Cavities: -
- Diametro (in): -
- Peso del proyectil (Grains): -
- Tipo de Proyectil: -
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 52mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 274mm
- UPC: 734307904449

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los MOLDE DE BOLA REDONDA DE CAVIDAD DOBLE MUZZLELOADER LEE PRECISION 0.457" BOLA REDONDA 143.28GR](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los MOLDE DE BOLA REDONDA DE CAVIDAD DOBLE MUZZLELOADER LEE PRECISION 0.457" BOLA REDONDA 143.28GR

Introducción

Gracias por elegir los MOLDE DE BOLA REDONDA DE CAVIDAD DOBLE MUZZLELOADER de LEE PRECISION. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre prioriza la seguridad al manipular y usar el molde.
- Asegúrate de que el producto se use solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.
- Inspecciona regularmente el molde en busca de signos de daño o desgaste.
- Si alguna parte del molde parece dañada, interrumpe su uso de inmediato.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de avancargas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad durante el uso.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada y libre de materiales inflamables.
- Evita usar el molde cerca de llamas abiertas o fuentes de calor.
- No excedas los límites de temperatura recomendados mientras usas el molde.
- Manipula el plomo fundido con extrema precaución para evitar quemaduras o lesiones.
- Siempre permite que el molde se enfríe antes de manipularlo después de su uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- Antes de usar el molde, asegúrate de que esté limpio y libre de residuos.
- Asegura las manijas al molde antes de usarlo.
- Precalienta el molde a la temperatura recomendada para asegurar un rendimiento óptimo.
- Vierte plomo fundido en la cavidad, llenándola hasta el borde.
- Permite que el plomo se enfríe y solidifique antes de retirar las bolas redondas del molde.
- Usa la placa de sprue para cortar cualquier exceso de plomo después de verter.
- Almacena el molde en un lugar seco y fresco después de su uso para prevenir óxido y daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier plomo residual de acuerdo con las regulaciones y pautas locales.
- No deseches plomo en la basura doméstica regular.
- Asegúrate de que todos los restos de plomo se limpien del área de trabajo después de su uso.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, por favor contacta al equipo de soporte basado en la UE asociado con este producto.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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