

INGOT MOLD - LEE PRECISION LEE INGOT MOULD

[Recarga](#) > [Fundicion de proyectos](#) > [Moldes de fundicion](#) > [Lingotera](#)

Matriz de Ingot LEE, fabricada en aluminio resistente a la corrosión, esta matriz funde lingotes de 1/2 y 1 lb. (2 de cada uno). Perfecta para volver a fundir y aleaciones.



Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION LEE INGOT MOULD](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100010157
- N.º fabr.: 90029
- Peso de entrega: 0.204kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 142mm
- Longitud de envío: 134mm
- UPC: 734307900298

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para la MATRIZ DE INGOT LEE PRECISION LEE INGOT MOULD
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para la MATRIZ DE INGOT LEE PRECISION LEE INGOT MOULD

Introducción

Gracias por elegir la Matriz de Ingot LEE. Este producto está diseñado para fundir lingotes de 1/2 lb. y 1 lb., fabricado en aluminio resistente a la corrosión. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa la matriz en un área bien ventilada para evitar la inhalación de humos.
- Mantén la matriz alejada de niños y mascotas para prevenir accidentes.
- Inspecciona la matriz en busca de cualquier daño antes de cada uso. No la uses si está dañada.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como guantes y gafas de seguridad al manipular materiales fundidos.
- Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de que el área de trabajo esté libre de materiales inflamables.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la matriz esté colocada sobre una superficie estable y resistente al calor antes de usarla.
- No excedas los límites de temperatura recomendados para verter materiales en la matriz.
- Evita verter metal fundido directamente desde una altura para prevenir salpicaduras.
- Nunca dejes la matriz desatendida mientras está en uso.
- Permite que la matriz se enfrie completamente antes de manipularla o limpiarla.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación

- Limpia la matriz de ingot con un disolvente adecuado para eliminar cualquier polvo o residuo.
- Aplica una capa delgada de agente desmoldeante en el interior de la matriz para facilitar la liberación de los lingotes.

2. Configuración de la Matriz

- Coloca la matriz sobre una superficie plana y resistente al calor.
- Asegúrate de que la matriz esté segura y estable para prevenir vuelcos durante el uso.

3. Vertido de Metal

- Calienta el metal a la temperatura adecuada para el vertido.
- Vierte cuidadosamente el metal fundido en la matriz, asegurándote de no sobrellevar.
- Permite que el metal se enfrie y solidifique de acuerdo con las pautas del material específico.

4. Retiro de Lingotes

- Una vez que el metal se haya enfriado completamente, retira suavemente los lingotes de la matriz.
- Si es necesario, usa un mazo suave para golpear ligeramente la matriz y liberar los lingotes.

5. Limpieza de la Matriz

- Despues de usarla, limpia la matriz con agua tibia y un cepillo suave.
- Evita usar materiales abrasivos que puedan dañar la superficie de la matriz.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de desecho de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la matriz en la basura doméstica regular si está dañada.
- Contacta a tu instalación local de gestión de residuos para obtener instrucciones adecuadas de eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional respecto a la Matriz de Ingot LEE, por favor contacta a tu distribuidor local o consulta el sitio web del fabricante para recursos de soporte.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y agradable mientras usas la Matriz de Ingot LEE. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las pautas proporcionadas. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es