

PURE TIN (99.9%) BULLET CASTING METAL - BROWNELLS PURE TIN CASTING METAL, 1 LB

[Home](#)

Metal de fundición de balas de estaño puro (99.9%) de Brownells. Las piezas de estaño miden aproximadamente 1/2" de largo y 1/2" de diámetro. Hay alrededor de 1 libra de estaño por bolsa. El estaño se derrite fácilmente y es ideal para hacer aleaciones de fundición personalizadas o mezclar con otras aleaciones para aumentar la dureza. Como regla básica, por cada 1% de estaño añadido al plomo, puedes esperar una dureza Brinell de 0.3. Se vende por bolsa, los pesos son aproximados.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS PURE TIN CASTING METAL, 1 LB](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080001508
- N.º fabr.: TIN5LB
- Peso de entrega: 0.522kg
- Altura de envío: 127mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 127mm
- UPC: 050806011755

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Metal de Fundición de Balas de Estaño Puro de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Metal de Fundición de Balas de Estaño Puro de Brownells

Introducción

Gracias por elegir el Metal de Fundición de Balas de Estaño Puro de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee toda la guía con atención antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre almacena el producto en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa.
- Mantén fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir ingestión accidental o mal uso.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al manipular el producto.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté bien ventilado para evitar la inhalación de humos durante el derretimiento o la fundición.
- Ten en cuenta el punto de fusión del estaño (aproximadamente 232°C o 450°F) y manipúlalo con cuidado para evitar quemaduras o lesiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - El estaño es un metal pesado y puede ser dañino si se ingiere.
 - El estaño derretido puede producir humos que pueden ser perjudiciales si se inhalan.
- **Evitando Peligros:**
 - No comas, bebas ni fumes mientras manipulas el producto.
 - Asegúrate de que todo el equipo utilizado para derretir y fundir esté limpio y libre de contaminantes.
 - No mezcles el estaño con materiales incompatibles que puedan causar reacciones peligrosas.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

- **Preparación:**
 - Reúne todos los materiales y herramientas necesarios antes de comenzar el proceso de fundición.
 - Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado.
- **Proceso de Derretimiento:**
 - Coloca el estaño en un recipiente de fusión adecuado.
 - Calienta el recipiente gradualmente utilizando una fuente de calor confiable.
 - Monitorea la temperatura de cerca para evitar el sobrecalentamiento.
- **Fundición:**
 - Una vez derretido, vierte con cuidado el estaño en el molde deseado.
 - Deja que el estaño se enfríe y solidifique completamente antes de manipularlo.
- **Cuidado Posterior al Uso:**
 - Limpia todas las herramientas y equipos inmediatamente después de usarlos para prevenir la contaminación.
 - Almacena cualquier estaño no utilizado en su embalaje original en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de desecho de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el estaño en la basura doméstica.
- Consulta con las autoridades locales sobre los métodos de eliminación adecuados para metales pesados.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta sobre seguridad o inquietudes acerca del producto, consulta el punto de contacto basado en la UE proporcionado en el embalaje del producto o visita el sitio web oficial para más información.

Nota Final

Siempre prioriza la seguridad al usar el Metal de Fundición de Balas de Estaño Puro de Brownells. Al seguir estas directrices, puedes asegurar una experiencia de fundición segura y efectiva. Si encuentras condiciones inseguras o accidentes, repórtalos a las autoridades correspondientes y verifica las actualizaciones de retiro en la plataforma Safety Gate de la UE. ¡Gracias por tu atención a la 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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es