

# CARBIDE SIZER DIES - LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies de arma corta](#)

Los dies de tamaño completo de carburo de Lee son ideales para cartuchos de pared recta. Los dies de carburo no requieren lubricante y durarán toda la vida.



## Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053079
- N.º fabr.: 90530
- Cartucho: 357 Magnum
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 32mm
- Longitud de envío: 118mm
- UPC: 734307905309

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Tamaño Completo de Carburo de Lee para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para su uso con cartuchos de pared recta, específicamente el 357 Magnum. Para garantizar tu seguridad y el correcto funcionamiento del producto, por favor lee y sigue cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el equipo de recarga con cuidado y atención.
- Asegúrate de que todos los componentes estén en buenas condiciones antes de usarlos.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Usa gafas de protección al operar el equipo de recarga.
- Almacena el producto en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales respecto al uso del equipo de recarga.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:** Evita el contacto con los bordes afilados del die que podrían causar cortes. Ten cuidado con cualquier residuo o pólvora que pueda estar presente durante el proceso de recarga.
- **Evitando Peligros:** No fuerces el die en la prensa; asegúrate de que esté alineado correctamente. Nunca uses el die con las manos mojadas o aceitosas. Mantén el die alejado de fuentes de calor para prevenir daños.
- **Advertencias Específicas para el Público:** Este producto está destinado solo para uso de adultos. Mantén fuera del alcance de los niños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de forma segura y estable.
- Inserta el die de tamaño en la prensa de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Aprieta el die de manera segura para prevenir movimientos durante el uso.

### 2. Uso:

- Prepara tus casquillos de cartucho asegurándote de que estén limpios y libres de residuos.
- Inserta un casquillo de cartucho en el die, asegurándote de que esté colocado correctamente.
- Opera la prensa de manera suave y constante para redimensionar el casquillo.
- Inspeciona el casquillo redimensionado en busca de signos de daño o defectos antes de proceder al siguiente paso en tu proceso de recarga.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente de recarga no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Asegúrate de que todos los materiales sean eliminados de manera segura para prevenir la contaminación ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o asistencia relacionada con el Die de Tamaño Completo de Carburo de Lee, por favor consulta el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante para obtener detalles de contacto.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tus DIES DE TAMAÑO CARBIDE DE LEE. ¡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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)