

# CARBIDE SIZER DIES - LEE PRECISION 9MM LUGER 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 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053082
- N.º fabr.: 90548
- Cartucho: 9 mm Luger
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 34mm
- Ancho de envío: 34mm
- Longitud de envío: 108mm
- UPC: 734307905484

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER  
FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

## Introducción

Gracias por elegir los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y manejo seguro de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de utilizar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el die de carburo con cuidado para evitar lesiones.
- Asegúrate de que estás utilizando el die de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el die en busca de signos de daño o desgaste. Si está dañado, interrumpe su uso de inmediato.
- Utiliza el die en un área bien ventilada para evitar inhalar cualquier polvo o partículas que puedan generarse durante su uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar o usar el die.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el tamaño y tipo de cartucho.
- Asegúrate de que el die esté correctamente asegurado en tu prensa de recarga antes de usarlo.
- Evita usar fuerza excesiva al redimensionar cartuchos para prevenir daños al die o lesiones.
- Siempre sigue las instrucciones de recarga proporcionadas con tu equipo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté limpia y en buen estado de funcionamiento.
- Inserta el die de carburo en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegura el die firmemente en su lugar para evitar movimientos durante la operación.

### 2. Uso:

- Prepara tus cartuchos de 9mm Luger para el redimensionamiento.
- Coloca un cartucho en el soporte de concha de tu prensa de recarga.
- Opera la manija de la prensa suavemente para redimensionar el cartucho. No apliques presión excesiva.
- Después de redimensionar, inspecciona el cartucho en busca de defectos o irregularidades antes de proceder con los siguientes pasos de recarga.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el die en la basura doméstica regular. Consulta programas locales de reciclaje o instalaciones de eliminación de desechos peligrosos.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud sobre los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE, consulta el sitio web del fabricante o contacta con su servicio de atención al cliente para obtener asistencia.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE. Siempre prioriza la seguridad y consulta esta guía siempre que sea necesario. 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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