

# HANDGUN TAPER CRIMP DIES - LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 9MM

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

El Die de Taper Crimp de Lee está hecho de acero endurecido y está diseñado para solucionar problemas de crimpado causados por un mal diseño del die. Las balas con chaqueta deben tener una ranura de crimpado.



## Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 9MM](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053279
- N.º fabr.: 90780
- Cartucho: 9 mm Luger
- Tipo de die: Taper Crimp Dies
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 30mm
- Longitud de envío: 106mm
- UPC: 734307907808

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Taper Crimp de Lee, 9MM
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Taper Crimp de Lee, 9MM

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Taper Crimp de Lee para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para ayudarte a lograr un crimpado seguro en tus cartuchos de 9mm Luger. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del die.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con la operación del equipo de recarga antes de usar este producto.
- Siempre usa gafas de seguridad al manejar municiones y componentes de recarga.
- Mantén el die y todos los componentes de recarga fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa el die solo para su propósito previsto, que es crimpado de cartuchos de 9mm Luger con balas con chaqueta que tengan una ranura de crimpado.
- Inspecciona regularmente el die para detectar signos de desgaste o daño antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre la recarga y almacenamiento de municiones.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre trabaja en un área bien ventilada para evitar la inhalación de polvo o vapores.
- Usa guantes para proteger tus manos de bordes afilados o fragmentos de metal durante la operación.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el die y los cartuchos.
- Si experimentas dificultades durante la operación, detén el uso del die inmediatamente y consulta las directrices del fabricante.
- Evita distracciones mientras usas el die para mantener el enfoque y prevenir accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de manera segura.
- Inserta el Die de Taper Crimp de Lee en la estación apropiada de tu prensa de recarga.
- Aprieta el die de manera segura para evitar movimientos durante la operación.

### 2. Uso:

- Ajusta el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante para lograr el crimpado deseado.
- Coloca un casquillo de cartucho en el soporte de casquillos y eleva el émbolo para poner el casquillo en contacto con el die.
- Baja el émbolo para completar el proceso de crimpado.
- Inspecciona el crimpado en el cartucho para asegurarte de que esté seguro y uniforme.
- Repite el proceso para cada cartucho, manteniendo una presión y técnica consistentes.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales para residuos metálicos.
- No tires el die en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para métodos de eliminación adecuados.
- Asegúrate de que todos los componentes de recarga se eliminen de manera responsable para prevenir la contaminación ambiental.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Die de Taper Crimp de Lee, consulta el sitio web del fabricante o contacta su servicio al cliente para obtener asistencia. Ellos te proporcionarán el apoyo e información necesarios.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con el Die de Taper Crimp de Lee. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas en la recarga de municiones. Gracias por tu atención a estas directrices.

# 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)