

# RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION 375 RUGER FACTORY CRIMP DIE

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

El Die de Crimpado de Fábrica LEE sujetla la bala en su lugar más firmemente que cualquier otra herramienta. Las pruebas demuestran que incluso las balas que no tienen ranura de crimpado disparan con más precisión. Un crimpado firme mejora la precisión porque la presión debe aumentar a un nivel más alto antes de que la bala comience a moverse. Esta mayor presión inicial asegura una curva de presión más uniforme y menos variación en la velocidad. Presenta un colector que aprieta la boca del cartucho en la ranura de crimpado para un agarre firme. Soporte de vaina no incluido. Se adapta a todas las prensas de recarga de 7/8"-14.



## Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION 375 RUGER FACTORY CRIMP DIE](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100018908
- N.º fabr.: 90609
- Cartucho: 375 Ruger
- Tipo de die: Crimp Die
- Peso de entrega: 0.116kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 127mm
- UPC: 734307906092

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Crimpado de Fábrica LEE Precision 375 Ruger](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Crimpado de Fábrica LEE Precision 375 Ruger

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Crimpado de Fábrica LEE Precision 375 Ruger. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para el uso adecuado de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente para asegurar un funcionamiento seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Este producto está diseñado para un uso seguro en la recarga de municiones. Asegúrate de seguir todas las pautas para evitar accidentes.
- Identificación de Peligros:** Los peligros potenciales incluyen el manejo inadecuado, el uso indebido y el incumplimiento de las instrucciones, lo que puede provocar lesiones o daños.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls del producto consultando fuentes oficiales regularmente.
- Compras en Línea:** Si compraste este producto en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los estándares de seguridad.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Punto de Contacto de la UE:** Para consultas sobre seguridad, consulta el contacto designado proporcionado por el minorista.
- Alertas Rápidas:** Monitorea el sistema Safety Gate para actualizaciones sobre la seguridad del producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre lee y comprende las instrucciones del fabricante antes de usar.
- Asegúrate de que el die sea compatible con tu prensa de recarga (se adapta a todas las prensas de recarga de 7/8"14).
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- No excedas los datos de carga recomendados al usar este die.
- Asegúrate de que el die esté montado de forma segura antes de usar para evitar movimientos durante la operación.
- Inspecciona el die regularmente en busca de signos de desgaste o daños.
- No intentes modificar o reparar el die tú mismo; contacta al fabricante para obtener asistencia.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Limpia las roscas del die y de la prensa para asegurar un ajuste adecuado.
- Atornilla el die de crimpado en la prensa de recarga hasta que esté ajustado, pero no lo aprietas en exceso.
- Ajusta el die a la posición deseada para el crimpado.

### 2. Uso:

- Prepara tus vainas y balas de acuerdo con las prácticas estándar de recarga.
- Inserta la vaina en la prensa y asegúrate de que esté alineada correctamente con el die.
- Coloca la bala en la boca de la vaina.
- Tira de la manija de la prensa para aplicar presión de crimpado.
- Inspecciona el crimpado para asegurarte de que esté seguro y uniforme.
- Repite el proceso para rondas adicionales.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- Cuando el die alcance el final de su vida útil, sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos metálicos.
- No deseches el die en la basura doméstica regular; considera opciones de reciclaje.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del Die de Crimpado de Fábrica LEE Precision 375 Ruger, consulta la información de contacto proporcionada por el minorista o fabricante.

Siguiendo estas pautas, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva. ¡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  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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