

# RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION .277 SIG FURY FACTORY CRIMP DIE

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

El Die de Crimpado de Fábrica LEE sujeta 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 .277 SIG FURY FACTORY CRIMP DIE](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430109274
- N.º fabr.: 91990
- Cartucho: 277 Sig Fury
- Tipo de die: Factory Crimp Die
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 121mm
- UPC: 734307919900

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Crimpado de Fábrica LEE .277 SIG FURY](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Crimpado de Fábrica LEE .277 SIG FURY

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Crimpado de Fábrica LEE para la recarga de municiones. Este producto está diseñado para proporcionar un crimpado seguro y efectivo, mejorando la precisión de tus balas. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el Die fuera del alcance de niños y animales domésticos.
- Informa a otros usuarios sobre las prácticas seguras de manejo y uso del Die.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que el Die esté correctamente instalado en la prensa de recarga antes de usarlo.
- No fuerces el Die si sientes resistencia; esto puede causar daños o mal funcionamiento.
- Asegúrate de que las balas estén adecuadamente alineadas en el Die antes de crimpado.
- No intentes modificar el Die de ninguna manera; esto puede comprometer su seguridad y efectividad.
- Almacena el Die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Retira el Die de su embalaje y verifica que no haya daños visibles.
- Atornilla el Die en la prensa de recarga utilizando el soporte de vaina adecuado.
- Ajusta la altura del Die según las especificaciones del fabricante para un crimpado óptimo.

### 2. Uso del Die:

- Coloca un cartucho en la prensa de recarga.
- Asegúrate de que la bala esté en la posición correcta dentro del cartucho.
- Acciona la prensa para que el Die realice el crimpado en la bala.
- Inspecciona el cartucho crimpado para asegurarte de que el crimpado es firme y uniforme.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el Die de Crimpado está dañado o ya no es necesario, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de recarga.
- No arrojes el Die en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o información adicional sobre el producto, por favor consulta el sitio web de LEE PRECISION o contacta a un distribuidor autorizado.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas directrices para disfrutar de un uso seguro y efectivo del Die de Crimpado de Fábrica LEE.

# 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)