

# PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION LEE

## CARBIDE FACTORY CRIMP DIE, .44 SPECIAL/MAG

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

Dimensiona el cartucho mientras se le aplica el crimpado, así que cada cartucho se cargará sin problemas con la misma fiabilidad que los de fábrica. El tornillo de ajuste permite establecer rápida y fácilmente la cantidad deseada de crimpado. La longitud de recorte no es crítica, así que esta operación adicional toma menos tiempo que si los casquillos estuvieran recortados y biselados. Un crimpado firme es esencial para una munición fiable y precisa, ya que elimina los problemas de mala ignición de pólvoras magnum de combustión lenta. Hecho de acero y cuenta con un anillo interno de carburo. Los dies de carburo no requieren el uso de lubricante para los casquillos.



### Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION LEE CARBIDE FACTORY CRIMP DIE, .44 SPECIAL/MAG](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100100519
- N.º fabr.: 90863
- Cartucho: 44 Magnum, 44 Special
- Tipo de die: Carbide Kit
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 36mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 117mm
- UPC: 734307908638

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Crimpado de Carburo para Pistolas](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Crimpado de Carburo para Pistolas

## Introducción

Gracias por elegir los Dies de Crimpado de Carburo para Pistolas de Lee Precision. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información general para el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usarlo para garantizar tu seguridad y la longevidad del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar todo el equipo de seguridad durante el proceso de recarga, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Siempre trabaja en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores nocivos.
- Mantén tu área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Guarda todos los componentes de recarga, incluyendo los dies, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona regularmente el die en busca de desgaste o daños antes de usarlo.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante para la operación segura de tu equipo de recarga.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el die esté firmemente fijado a la prensa antes de usarlo.
- No excedas los límites de carga recomendados para los cartuchos que estás recargando.
- Evita usar casquillos dañados o desgastados, ya que pueden causar fallos o accidentes.
- Ten cuidado con el proceso de crimpado; un crimpado firme es esencial para una munición confiable, pero también puede llevar a un exceso de crimpado si no se monitorea.
- Usa lubricante adecuado para los casquillos si es necesario, aunque los dies de carburo típicamente no lo requieren.
- Mantén tus manos y herramientas alejadas del die mientras está en operación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegura el die de crimpado de carburo a tu prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Ajusta el die utilizando el tornillo de ajuste para establecer la cantidad deseada de crimpado. Asegúrate de que esté bloqueado en su lugar antes de continuar.

### 2. Uso:

- Comienza el proceso de recarga dimensionando el cartucho. El die dimensionará el cartucho mientras lo crimpas, asegurando un ajuste correcto en la recámara.
- Monitorea de cerca el proceso de crimpado para evitar el exceso de crimpado, lo que puede afectar el rendimiento de la munición.
- Después de recargar, inspecciona cada cartucho para asegurarte de que cumpla con los estándares de seguridad y esté libre de defectos.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier cartucho no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales de embalaje cuando sea posible para minimizar el impacto ambiental.
- No deseches materiales peligrosos en la basura normal; sigue las pautas locales para la eliminación de desechos peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre seguridad o asistencia adicional, contacta directamente al fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto y cualquier información relevante lista para una respuesta más rápida.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tus Dies de Crimpado de Carburo para Pistolas. Gracias por tu atención a estas importantes directrices 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)