

# PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION LEE CARBDIE FACTORY CRIMP DIE, 38 SUPER

[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 CARBDIE FACTORY CRIMP DIE, 38 SUPER](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053208
- N.º fabr.: 90866
- Cartucho: 38 Super
- Tipo de die: Carbide Kit
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 34mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 116mm
- UPC: 734307908669

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS DIES DE CRIMPADO DE CARBIDO PARA PISTOLAS DE LEE PRECISION
- Sobre nosotros

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS DIES DE CRIMPADO DE CARBIDO PARA PISTOLAS DE LEE PRECISION

## Introducción

Gracias por elegir los DIES DE CRIMPADO DE CARBIDO PARA PISTOLAS de LEE PRECISION. Este producto está diseñado para dimensionar y crimpado de cartuchos para un rendimiento fiable de la munición. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Este producto está diseñado para un uso seguro de acuerdo con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR). Asegúrate de seguir todas las instrucciones de seguridad para minimizar riesgos.
- Recalls Mejorados:** En caso de cualquier preocupación de seguridad o retiradas del producto, se proporcionarán avisos estandarizados. Revisa las actualizaciones regularmente.
- Compras en Línea:** Si compras este producto en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con todos los requisitos de seguridad aplicables a las tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para su uso por niños. Mantén fuera del alcance de menores.
- Punto de Contacto de la UE:** Para consultas de seguridad, consulta los puntos de contacto relevantes de la UE proporcionados por tu vendedor o fabricante.
- Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre cualquier alerta de productos inseguros a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa Equipo de Protección Personal (EPP):** Siempre usa gafas de seguridad y guantes apropiados al manejar municiones y equipos de recarga.
- Trabaja en un Área Bien Ventilada:** Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté bien ventilado para evitar la inhalación de vapores o partículas.
- Evita Distacciones:** Concéntrate en el proceso de recarga y evita distracciones para prevenir accidentes.
- Inspecciona el Equipo Regularmente:** Revisa el die de crimpado y otros equipos de recarga en busca de desgaste y daños antes de cada uso.
- Almacena Correctamente:** Mantén el die y todos los componentes de recarga en un lugar seguro y seco para prevenir daños y accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Instalación:**

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de forma segura.
- Inserta el die de crimpado de carburo en la prensa de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Aprieta el die de forma segura para evitar movimientos durante el uso.

## **2. Uso:**

- Ajusta el tornillo de crimpado para establecer la cantidad deseada de crimpado. Este ajuste debe hacerse con cuidado para asegurar un crimpado consistente en todos los cartuchos.
- Coloca un cartucho en la prensa y opera según tu procedimiento de recarga. Asegúrate de que el cartucho esté debidamente dimensionado y crimpado.
- Inspecciona cada cartucho después del crimpado para asegurarte de que ha sido crimpado correctamente y que no hay signos de daño.

## **3. Mantenimiento:**

- Limpia el die después de usarlo para eliminar cualquier residuo.
- Almacena el die en una caja protectora o área designada para prevenir daños.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha los cartuchos usados y cualquier material de desecho de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los componentes de munición en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para los métodos de eliminación adecuados.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para preguntas o inquietudes sobre los DIES DE CRIMPADO DE CARBIDO PARA PISTOLAS o para consultas de seguridad, consulta con tu vendedor o los puntos de contacto del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tus DIES DE CRIMPADO DE CARBIDO PARA PISTOLAS. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir los productos de LEE PRECISION.

# 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)