

HANDGUN TAPER CRIMP DIES - LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 40 S&W/ 10MM

[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, 40 S&W/ 10MM](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053275
- N.º fabr.: 90782
- Cartucho: 40 S&W, 10 mm Auto
- Tipo de die: Taper Crimp Dies
- Peso de entrega: 0.129kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 121mm
- UPC: 734307907822

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [MANUAL DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL DIE DE CRIMPADO TAPER LEE PRECISION](#)
- [Sobre nosotros](#)

MANUAL DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL DIE DE CRIMPADO TAPER LEE PRECISION

Introducción

Gracias por elegir el Die de Taper Crimp de Lee para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para proporcionar un crimpado confiable para balas con chaqueta, asegurando un rendimiento consistente. Es esencial seguir todas las pautas de seguridad e instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo. Esta guía cumple con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR) para ayudarte a entender cómo usar el producto de manera segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y entiende las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén esta guía en un lugar seguro para futuras referencias.
- Asegúrate de que todos los usuarios de este producto sean conscientes de las pautas de seguridad.
- Inspecciona el producto en busca de daños antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto como se describe en esta guía.
- Almacena el producto en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza solo los cartuchos recomendados: 10 mm Auto y 40 S&W.
- Asegúrate de que el die esté correctamente instalado y asegurado en la prensa de recarga antes de usarlo.
- Siempre usa gafas de seguridad al recargar municiones para proteger tus ojos de posibles peligros.
- Evita usar ropa suelta o joyería que pueda quedar atrapada en la prensa de recarga.
- No excedas las especificaciones de carga recomendadas para los cartuchos que estás recargando.
- Mantén tu área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Evita distracciones mientras recargas y concéntrate en la tarea en cuestión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desenchufada.
- Localiza el soporte del die en tu prensa y retira cualquier die existente.
- Inserta el Die de Taper Crimp de Lee en el soporte del die y aprieta de forma segura.
- Ajusta el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante para la profundidad de crimpado adecuada.

2. Proceso de Recarga:

- Prepara tus casquillos de cartucho limpiándolos e inspeccionándolos en busca de defectos.
- Carga los casquillos con la carga de pólvora apropiada según lo especificado en tu manual de recarga.
- Asienta las balas firmemente en los casquillos, asegurándote de que estén a la profundidad correcta.
- Utiliza el Die de Taper Crimp de Lee para aplicar un crimpado taper a las balas:
 - Baja lentamente el émbolo de la prensa para hacer contacto entre el die y el casquillo.
 - Ajusta el die según sea necesario para lograr el crimpado deseado.
 - Levanta el émbolo para completar el proceso de crimpado.

3. Post Recarga:

- Inspecciona cada cartucho recargado para verificar el crimpado y la calidad general.
- Almacena la munición recargada en un lugar fresco y seco, y etiquétalas claramente con la información de carga.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los materiales de recarga en la basura doméstica regular.
- Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para obtener orientación sobre métodos de eliminación adecuados para materiales peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional, consulta el sitio web del fabricante o contacta directamente con su servicio al cliente. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para referencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes ayudar a garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con el Die de Taper Crimp de Lee. ¡Disfruta de tus actividades de recarga de manera responsable!

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es