

HANDGUN TAPER CRIMP DIES - LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 9MM

[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, 9MM](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053279
- N.º fabr.: 90780
- Cartucho: 9 mm Luger
- Tipo de die: Taper Crimp Dies
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 30mm
- Longitud de envío: 106mm
- UPC: 734307907808

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Taper Crimp de Lee, 9MM](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Taper Crimp de Lee, 9MM

Introducción

Gracias por elegir el Die de Taper Crimp de Lee para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para ayudarte a lograr un crimpado seguro en tus cartuchos de 9mm Luger. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del die.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con la operación del equipo de recarga antes de usar este producto.
- Siempre usa gafas de seguridad al manejar municiones y componentes de recarga.
- Mantén el die y todos los componentes de recarga fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa el die solo para su propósito previsto, que es crimpado de cartuchos de 9mm Luger con balas con chaqueta que tengan una ranura de crimpado.
- Inspecciona regularmente el die para detectar signos de desgaste o daño antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre la recarga y almacenamiento de municiones.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre trabaja en un área bien ventilada para evitar la inhalación de polvo o vapores.
- Usa guantes para proteger tus manos de bordes afilados o fragmentos de metal durante la operación.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el die y los cartuchos.
- Si experimentas dificultades durante la operación, detén el uso del die inmediatamente y consulta las directrices del fabricante.
- Evita distracciones mientras usas el die para mantener el enfoque y prevenir accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de manera segura.
- Inserta el Die de Taper Crimp de Lee en la estación apropiada de tu prensa de recarga.
- Aprieta el die de manera segura para evitar movimientos durante la operación.

2. Uso:

- Ajusta el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante para lograr el crimpado deseado.
- Coloca un casquillo de cartucho en el soporte de casquillos y eleva el émbolo para poner el casquillo en contacto con el die.
- Baja el émbolo para completar el proceso de crimpado.
- Inspecciona el crimpado en el cartucho para asegurarte de que esté seguro y uniforme.
- Repite el proceso para cada cartucho, manteniendo una presión y técnica consistentes.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales para residuos metálicos.
- No tires el die en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para métodos de eliminación adecuados.
- Asegúrate de que todos los componentes de recarga se eliminen de manera responsable para prevenir la contaminación ambiental.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Die de Taper Crimp de Lee, consulta el sitio web del fabricante o contacta su servicio al cliente para obtener asistencia. Ellos te proporcionarán el apoyo e información necesarios.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con el Die de Taper Crimp de Lee. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas en la recarga de municiones. Gracias por tu atención a estas directrices.

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