

RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION .264 WINCHESTER MAGNUM CUSTOM 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 .264 WINCHESTER MAGNUM CUSTOM FACTORY CRIMP DIE](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430109272
- N.º fabr.: 91247
- Cartucho: 264 Winchester Magnum
- Tipo de die: Factory Crimp Die
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 121mm
- UPC: 734307912475

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad del Producto: Die de Crimpado de Fábrica LEE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad del Producto: Die de Crimpado de Fábrica LEE

Introducción

Gracias por elegir el Die de Crimpado de Fábrica LEE para .264 Winchester Magnum. Este producto está diseñado para mejorar la precisión de tus recargas, asegurando que las balas se mantengan firmemente en su lugar. A continuación, se presentan las pautas de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el Die fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Usa el Die únicamente para el propósito previsto: crimpado de balas para recargas de .264 Winchester Magnum.
- Realiza un chequeo regular del Die para detectar cualquier daño o desgaste.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Usa gafas de seguridad y guantes adecuados al manipular componentes de recarga.
- Nunca sobrecargues el cartucho, ya que esto puede causar explosiones o mal funcionamiento.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que la prensa de recarga esté correctamente instalada y fijada antes de usar el Die.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Atornilla el Die en la prensa de recarga de 7/8"14 hasta que esté firmemente ajustado.
- Verifica que el Die esté correctamente alineado con el cartucho.

2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en la prensa de recarga.
- Baja la palanca de la prensa para aplicar el crimpado en la boca del cartucho.
- Asegúrate de que el crimpado esté firme pero no excesivo, para evitar dañar la bala.

3. Verificación:

- Inspecciona visualmente el cartucho después del crimpado para asegurarte de que no haya daños.
- Realiza pruebas de disparo en un entorno controlado para verificar la precisión.

Instrucciones de Eliminación

- Los componentes del Die deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No tires el Die en la basura común. Consulta con tu autoridad local para obtener información sobre la eliminación adecuada de productos de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad e información adicional sobre el producto, por favor contacta a un representante de servicio al cliente de LEE PRECISION.

Recuerda que la seguridad es prioritaria al utilizar productos de recarga. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para maximizar la seguridad y efectividad de tu Die de Crimpado de Fábrica LEE. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar ayuda profesional.

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