

HANDGUN TAPER CRIMP DIES - LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 44 SPECIAL

[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, 44 SPECIAL](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053276
- N.º fabr.: 90784
- Cartucho: 44 Special
- Tipo de die: Taper Crimp Dies
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 32mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 734307907846

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Taper Crimp de Lee

Introducción

Gracias por elegir el Die de Taper Crimp de Lee para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para ofrecer un crimpado seguro y efectivo de tus balas. Para garantizar un uso seguro y eficiente, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Usa el die solo para el propósito previsto: crimpado de balas con chaqueta de 44 Special.
- Inspecciona el die regularmente en busca de daños o desgaste.
- No modifiques el die de ninguna manera.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular componentes de recarga.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - El uso incorrecto del die puede causar lesiones o daños a la propiedad.
 - Asegúrate de que la bala tenga una ranura de crimpado adecuada antes de usar el die.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - Nunca uses el die si está dañado.
 - No intentes hacer crimpado en balas que no sean compatibles con el die.
 - Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté configurada correctamente.
- Coloca el Die de Taper Crimp en la prensa y asegúralo firmemente.
- Ajusta el die según las especificaciones del fabricante para el calibre 44 Special.

2. Uso:

- Coloca la bala en la prensa.
- Baja el pistón de la prensa para aplicar el crimpado.
- Verifica que la bala esté correctamente crimpada y que la ranura de crimpado esté visible.
- Repite el proceso para cada bala, asegurándote de mantener la misma presión y ajuste.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Si el die está dañado o desgastado, no lo tires a la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.

- Considera la posibilidad de reciclar el die si es posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, consulta a tu distribuidor o busca información en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo primero al trabajar con herramientas de recarga. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar de un uso seguro y eficiente del Die de Taper Crimp de Lee.

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