

INLINE BULLET FEED KIT - LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Accesorios](#)

Medidor de pólvora Deluxe Auto-Drum con un nuevo adaptador giratorio anodizado en rojo que proporciona un área de agarre más grande para ajustar en tu prensa y eleva el medidor de pólvora para despejar los dies más altos, eliminando la necesidad de un elevador. Construcción totalmente de acero con un mecanismo de escape de bolas de rodamiento. El portador de bolas de retorno positivo a presión asegura un funcionamiento confiable. Se alimentan de manera confiable balas recubiertas, fundidas, con recubrimiento de polvo y con plating de cobre. Configurable para longitudes de balas largas y cortas. Incluye una pestaña de soporte para el opcional magazine de alimentación de múltiples tubos. Funciona en cualquier prensa con roscas estándar de 7/8-14. Cada die es específico para un calibre, así que no hay nada que cambiar o ajustar. Ajuste fácil, coloca un cartucho en tu prensa y atornilla el die Inline hasta que suelte una bala más un cuarto de vuelta, y eso es todo. Revistas adicionales estilo gatling, es excelente tener otra revista lista para cargar. Especificaciones: Inline Bullet Feed Kit 35CAL. Para uso con 380 Auto, 9mm Luger hasta 357 Mag, rango de diámetro de bala de .312 a .360. Inline Bullet Feed Kit 22 CAL. Para uso con 22 Hornet hasta 222 Rem Mag. Rango de diámetro de bala de .220 a .225. Inline Bullet Feed Kit 45 CAL. Para uso con 45 ACP hasta 45 Colt, rango de diámetro de bala de .435 a .460. Inline Bullet Feed Kit 30CAL. Para uso con 30 M1 hasta 30/06, rango de diámetro de bala de .250 a .320. Inline Bullet Feed Kit 26CAL. Funciona con 6.5 Creedmoor y similar, diámetro de bala .250 a .277. Inline Bullet Feed Kit 24 CAL. Funciona con 6mm y 243 Winchester, diámetro de bala .238 a .245. Inline Bullet Feed Kit 40 CAL. Para uso con 40 S&W, rango de diámetro de bala de .375 a .406. Inline Bullet Feed Kit 44 CAL. Para uso con 44 Magnum y 44 Special, rango de diámetro de bala de .425 a .435.



Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430108724
- N.º fabr.: 92008
- Cartucho: 40 Caliber
- Peso de entrega: 0.357kg
- Altura de envío: 48mm
- Ancho de envío: 105mm
- Longitud de envío: 432mm
- UPC: 734307920081

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el INLINE BULLET FEED KIT LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el INLINE BULLET FEED KIT LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL

Introducción

Gracias por elegir el INLINE BULLET FEED KIT LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL. Este producto ha sido diseñado para facilitar la recarga de balas de manera segura y eficiente. Es importante seguir todas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento óptimo y evitar accidentes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- Utiliza el producto únicamente para los fines previstos.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Revisa el producto regularmente en busca de daños o piezas desgastadas.
- Informa a las autoridades sobre cualquier producto defectuoso o accidente que ocurra.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad y guantes apropiados al manipular el equipo.
- Asegúrate de que la prensa esté apagada y desconectada antes de realizar cualquier ajuste.
- No sobrecargues el medidor de pólvora; sigue las especificaciones del fabricante.
- Evita el contacto con cualquier sustancia química peligrosa al manipular pólvora o balas.
- Nunca apuntes con el equipo a una persona o animal.
- Mantén el área de trabajo bien ventilada para evitar la acumulación de vapores.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Medidor de Pólvora:

- Coloca el adaptador giratorio anodizado en rojo en la prensa.
- Asegúrate de que el medidor de pólvora esté elevado para despejar los dies más altos.
- Atornilla el die Inline hasta que suelte una bala más un cuarto de vuelta.

2. Uso del INLINE BULLET FEED KIT:

- Coloca un cartucho en tu prensa.
- Ajusta el die según el calibre de la bala que estés utilizando.
- Para balas recubiertas, fundidas, con recubrimiento de polvo y con plating de cobre, asegúrate de que el diámetro esté dentro del rango especificado.
- Cambia las revistas estilo gatling según sea necesario para mantener un flujo constante de balas.

3. Configuración del Calibre:

- Verifica que el calibre del die coincida con el calibre de las balas que estás utilizando.
- Consulta la tabla de especificaciones para asegurarte de que estás utilizando el kit correcto.

Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier material o componente que esté dañado o que no se utilice.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos de recarga y materiales relacionados.
- No tires el producto a la basura común; considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad y más información sobre el producto, busca el contacto de soporte en el empaque o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo de tu INLINE BULLET FEED KIT LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL.

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