

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 6.5 PRC

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Dando a los recargadores un control increíble

Los dies de asientos de balas con micrómetro L.E. Wilson, como su nombre indica, incorporan varias características que aseguran que los recargadores tengan una herramienta que garantiza profundidades de asiento de balas precisas. Construidos con acero inoxidable duradero, el micrómetro superior utiliza una escala en incrementos de 0.001". Los ajustes principales se realizan con una tapa roscada. El die de asiento de balas con micrómetro L.E. Wilson, con su construcción robusta y configuración fácil de usar, asegura que los propietarios tengan una de las herramientas de asiento de balas más precisas disponibles hoy en día. Otra ventaja de los asientos de arbor, puedes cargar tus balas largas y llevar la prensa y el die contigo al campo de tiro para probar la profundidad de asiento, ¡ahorrándote múltiples viajes al campo!

****Para ser utilizado con una prensa de arbor****



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 6.5 PRC MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018881
- N.º fabr.: S65-PRC
- Cartucho: 6.5 PRC
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 815145027603

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson 6.5 PRC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson 6.5 PRC

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento de Balas con Micrómetro de L.E. Wilson para el cartucho 6.5 PRC. Este producto ha sido diseñado para proporcionar una experiencia de recarga precisa y segura. Esta guía te proporcionará información esencial sobre el uso seguro y adecuado del producto, así como detalles sobre cómo reportar problemas de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones de uso para evitar lesiones.
- **Revisiones Regulares:** Inspecciona el die regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- **Almacenamiento Apropiado:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- **Uso Exclusivo:** Este producto es solo para recarga de municiones y no debe utilizarse para otros fines.
- **Protección Personal:** Usa siempre gafas de seguridad y protección auditiva al operar la prensa de recarga.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Superficie Estable:** Asegúrate de que la prensa esté montada en una superficie estable y segura.
- **Ajustes del Micrómetro:** Realiza ajustes del micrómetro con cuidado. No fuerces el mecanismo.
- **Carga de Balas:** Carga las balas en un área bien ventilada y alejada de fuentes de ignición.
- **Evita el Contacto Directo:** No toques las partes móviles mientras el die está en uso.
- **Instrucciones de Uso:** Sigue las instrucciones de uso incluidas para asegurar un funcionamiento seguro.

Instrucciones de Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de arbor esté apagada y desconectada.
- Atornilla el die de asiento de balas en la prensa de manera firme.
- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento deseada utilizando la escala de 0.001".

2. Uso del Die:

- Coloca una vaina en la prensa.
- Inserta la bala en la vaina.
- Baja el brazo de la prensa lentamente para asentar la bala en la vaina.
- Verifica que la profundidad de asiento sea correcta utilizando un calibrador.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente con un paño seco.
- Lubrica las partes móviles si es necesario, siguiendo las recomendaciones del fabricante.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** Si decides desechar el die, asegúrate de hacerlo de manera responsable. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- **Reciclaje:** Considera reciclar el die si es posible, siguiendo las pautas de reciclaje de tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad y uso del producto, por favor dirígete al punto de contacto correspondiente en tu área, donde podrás obtener asistencia y más información sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero al utilizar cualquier herramienta o equipo. Gracias por tu atención y disfruta de la recarga segura y precisa con el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson.

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