

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 30-06

SPRINGFIELD 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 30-06 SPRINGFIELD MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749017511
- N.º fabr.: S30-06
- Cartucho: 30-06 Springfield
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 46mm
- Longitud de envío: 147mm

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](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso adecuado y seguro del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el die para evitar posibles peligros y mejorar tu experiencia de recarga.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de seguir todas las medidas de seguridad al usar el die de asiento de balas.
- Siempre usa el equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, mientras recargas.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Guarda el die en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el die en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - El die está diseñado para usarse con una prensa de arbor. Asegúrate de que la prensa sea compatible.
 - Un uso inadecuado puede provocar lesiones personales o daños al equipo.
- **Evitando Peligros:**
 - No excedas las profundidades de asiento de balas recomendadas.
 - Evita usar el die con cartuchos incompatibles.
 - Siempre sigue las especificaciones y directrices del fabricante.
 - No modifiques el die ni lo uses para fines no previstos.
- **Advertencias Específicas según Edad y Público:**
 - Este producto está destinado únicamente para uso de adultos. Manténlo alejado de los niños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**
 - Asegúrate de que tu prensa de arbor esté sobre una superficie estable.
 - Sujeta de manera segura el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson a la prensa de arbor de acuerdo con las directrices del fabricante.
 - Asegúrate de que el die esté correctamente alineado y apretado antes de usarlo.
- **Uso:**
 - Ajusta el micrómetro superior a la profundidad de asiento de balas deseada utilizando la escala en incrementos de 0.001".
 - Inserta el casquillo del cartucho en el die y asegúrate de que esté correctamente asentado.
 - Aplica presión uniforme utilizando la prensa de arbor para asentar la bala.
 - Después de usar, retira cuidadosamente el cartucho del die e inspecciona la profundidad de asiento de la bala para verificar su precisión.
 - Si pruebas en el campo de tiro, asegúrate de transportar el die y la prensa de manera segura para evitar daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado del die de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el die en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje o servicios de eliminación especiales en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o asistencia adicional con respecto al Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson, consulta el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante para obtener detalles de contacto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. ¡Disfruta de tu experiencia de recarga de manera segura y responsable!

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