

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 284 WINCHESTER 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 284 WINCHESTER MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE
- Fabricante: L.E. WILSON
- N.º de producto: 749017518
- N.º fabr.: S28-4WN
- Cartucho: 284 Winchester
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 147mm
- Longitud de envío: 46mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

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. Este producto está diseñado para un asiento de balas preciso, mejorando tu experiencia de recarga. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el die fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el die en busca de daños antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Usa el die solo con equipos de prensa de arbor compatibles.
- Siempre usa equipo de seguridad apropiado, incluyendo protección ocular, al recargar.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de estar en un lugar seguro al usar el die.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la prensa de arbor esté montada de manera segura y estable antes de usarla.
- Ajusta la parte superior del micrómetro lenta y cuidadosamente para evitar cambios repentinos en la profundidad de asiento de la bala.
- No excedas la profundidad de asiento de bala recomendada especificada para tu cartucho.
- Evita usar fuerza excesiva durante la operación para prevenir daños al die o lesiones.
- Mantén siempre tus manos alejadas del die durante la operación para prevenir pellizcos o lesiones.
- Guarda el die en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso para prevenir corrosión o daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de arbor esté correctamente configurada y estable.
- Adjunta el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson a la prensa de arbor según las instrucciones del fabricante.
- Verifica que el die esté firmemente sujeto antes de continuar.

2. Uso:

- Establece la profundidad de asiento de bala deseada utilizando la parte superior del micrómetro. Ajusta en incrementos de 0.001 pulgadas para mayor precisión.
- Coloca una bala y un casquillo de cartucho en el die y aplica presión utilizando la prensa de arbor.
- Monitorea de cerca la profundidad de asiento de la bala, haciendo ajustes según sea necesario.
- Una vez que se logre la profundidad de asiento deseada, retira el casquillo del cartucho del die.
- Repite el proceso para cartuchos adicionales, asegurando una profundidad consistente.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el die de acuerdo con las regulaciones locales para productos metálicos.
- No lo deseches en la basura doméstica regular.
- Considera reciclar el die si ya no es utilizable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson, consulta el empaque del producto para obtener información de contacto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson. Gracias por tu atención a la seguridad.

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