

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 7MM REMINGTON SAUM MICROMETER TOP BULLET SEATER

[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 7MM REMINGTON SAUM MICROMETER TOP BULLET SEATER](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749058080
- N.º fabr.: S7M-RSM
- Cartucho: 7 mm SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.295kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 150mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson

Introducción

Gracias por elegir los Dies de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto, cumpliendo con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR). Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de la prensa de arbor antes de usar los Dies de Asiento de Balas con Micrómetro.
- Siempre usa el equipo de seguridad apropiado, incluyendo gafas de seguridad, al recargar munición.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Guarda los dies en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona regularmente los dies en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Solo utiliza los Dies de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson con una prensa de arbor.
- Asegúrate de que la prensa de arbor esté montada de manera segura y estable antes de usarla.
- No excedas la profundidad de asiento recomendada para evitar posibles peligros.
- Asegúrate de que todos los componentes sean compatibles con el cartucho 7 mm SAUM (Remington SA Ultra Mag).
- Evita colocar las manos o los dedos cerca de las partes móviles durante la operación.
- Si experimentas alguna resistencia inusual o dificultad durante el uso, detente inmediatamente e inspecciona los dies.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación

- Monta la prensa de arbor de manera segura sobre una superficie estable.
- Conecta el Die de Asiento de Balas con Micrómetro a la prensa de arbor según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté correctamente alineado y apretado para evitar movimientos durante el uso.

2. Uso

- Ajusta el micrómetro superior a la profundidad de asiento de bala deseada en incrementos de 0.001".
- Coloca el cartucho en la prensa de arbor, asegurándote de que esté correctamente posicionado.
- Inserta la bala en la boca del cartucho.
- Aplica presión lenta y constante usando la prensa de arbor para asentar la bala a la profundidad deseada.
- Después de asentar, retira el cartucho con cuidado e inspecciona la profundidad de asiento de la bala.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires los dies en la basura doméstica regular.
- Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para obtener métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta de seguridad, consulta el punto de contacto con sede en la UE indicado en el embalaje o documentación del producto. Para obtener más asistencia, visita el sitio web del fabricante o el servicio al cliente.

Gracias por seguir estas instrucciones de seguridad. Tu adhesión a estas directrices ayudará a garantizar una experiencia de recarga segura y agradable con los Dies 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es