

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 300 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 300 PRC MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018880
- N.º fabr.: S3-PRC
- Cartucho: 300 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: 815145027528

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

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson 300 PRC

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson 300 PRC. Este producto está diseñado para ofrecerte una herramienta precisa y confiable para la recarga de municiones. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Antes de usar el die, asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones proporcionadas.
- Mantén el die fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si observas cualquier irregularidad o daño, no utilices el die y contacta a un profesional para su revisión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este die está diseñado exclusivamente para el cartucho 300 PRC. No lo utilices con otros calibres.
- **Configuración:** Asegúrate de que el die esté correctamente instalado en tu prensa de arbor antes de comenzar a cargar.
- **Ajustes:** Realiza los ajustes de profundidad de asiento con cuidado. Un ajuste incorrecto puede resultar en municiones inseguras.
- **Pruebas en el campo:** Si decides probar la profundidad de asiento en el campo de tiro, asegúrate de que el área esté despejada y segura.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa de arbor y asegúralo con la tapa roscada.
- Asegúrate de que esté bien ajustado y no se mueva durante el uso.

2. Ajuste de Profundidad:

- Utiliza la escala del micrómetro para ajustar la profundidad de asiento en incrementos de 0.001".
- Realiza un ajuste inicial y prueba con una munición para verificar la profundidad antes de continuar.

3. Carga de Municiones:

- Utiliza componentes de recarga de alta calidad y sigue las recomendaciones del fabricante.
- Carga las balas largas y verifica la configuración antes de realizar disparos de prueba.

4. Pruebas:

- Lleva la prensa y el die al campo de tiro para probar la profundidad de asiento.

- Asegúrate de realizar pruebas en un entorno seguro y controlado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos de metal.
- No lo deseches en la basura común. Busca centros de reciclaje o programas de recolección de metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, te recomendamos que te pongas en contacto con el fabricante o un profesional capacitado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva con tu Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson 300 PRC.

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