

CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 300 PRC BULLET SEATING DIE

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

El asiento de balas tipo cámara de Wilson es un favorito entre los tiradores de benchrest. Un asiento de balas tipo cámara controla positivamente tanto la alineación de la bala como la del cartucho. El cartucho y la bala son completamente capturados por el die antes de que la bala sea empujada directamente dentro del cartucho por un vástago de asiento que encaja perfectamente. Este estilo de asiento de balas funciona con más precisión que un die de asiento de balas convencional de 7/8 pulgadas a 14. ¡Este es uno de los asientos de balas más precisos jamás fabricados!



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 300 PRC BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018848
- N.º fabr.: BS-3PRC
- Cartucho: 300 PRC
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 815145027009

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 300 PRC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 300 PRC

Introducción

El asiento de balas tipo cámara L.E. Wilson 300 PRC es un producto diseñado para mejorar la precisión en la recarga de cartuchos. Este manual proporciona pautas de seguridad y uso para garantizar que el producto se utilice de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito previsto.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar daños o defectos.
- Si experimentas alguna dificultad o inseguridad, consulta a un experto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Siempre usa gafas de seguridad al manipular cartuchos y balas.
- **Manipulación de pólvora:** Mantén la pólvora y otros materiales inflamables alejados del área de trabajo.
- **Uso de herramientas adecuadas:** Utiliza herramientas apropiadas y en buen estado para evitar accidentes.
- **Almacenamiento seguro:** Guarda el producto en un lugar seco y seguro, alejado de fuentes de calor y humedad.
- **Evita el uso excesivo:** No fuerces el die más allá de su capacidad diseñada.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa y ajústalo firmemente.
- Verifica que el die esté alineado correctamente con el vástago de la prensa.

2. Preparación de los Cartuchos:

- Prepara los cartuchos según las especificaciones del fabricante.
- Asegúrate de que las balas sean compatibles con el die.

3. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en el die.
- Alinea la bala en la parte superior del cartucho.
- Utiliza el vástago de asiento para presionar la bala en el cartucho de manera controlada.
- Retira el cartucho terminado con cuidado.

4. Verificación:

- Inspecciona el cartucho terminado para asegurarte de que la bala esté correctamente asentada.

- Guarda los cartuchos en un lugar seguro hasta que estén listos para su uso.

Instrucciones de Eliminación

- Los residuos de cartuchos y balas deben ser eliminados de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos peligrosos.
- Consulta a las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación adecuada de materiales relacionados con la recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad y uso del producto, comunícate con el punto de contacto de la UE designado para este producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier información relevante sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar productos relacionados con la recarga de municiones. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del asiento de balas tipo cámara 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es