

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 7MM-08 REMINGTON 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 7MM-08 REMINGTON BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749006038
- N.º fabr.: BST0-080
- Cartucho: 7 mm - 08 Remington
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 46mm
- Longitud de envío: 150mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 7mm08 Remington
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 7mm08 Remington

## Introducción

Gracias por elegir el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 7mm08 Remington. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento excepcional en el campo de tiro. Sin embargo, es importante utilizarlo de manera segura y responsable. Esta guía te proporcionará información sobre cómo usar el producto de forma segura y qué hacer en caso de que surjan problemas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Utiliza el producto únicamente para el propósito previsto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular componentes de munición.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Alineación Correcta:** Asegúrate de que la bala esté alineada correctamente antes de presionar. Un mal alineamiento puede causar un mal funcionamiento.
- **Verificación de Componentes:** Inspecciona regularmente el die y otros componentes para detectar signos de desgaste o daño.
- **Manipulación de Cartuchos:** Maneja los cartuchos con cuidado para evitar lesiones. Nunca apunes el die hacia ti o hacia otras personas.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza solo herramientas adecuadas y en buen estado para la instalación y el uso del die.
- **Condiciones Ambientales:** Evita usar el producto en condiciones extremas de temperatura o humedad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de comenzar la instalación.
- Coloca el die en la prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Ajusta la altura del die según las especificaciones del fabricante.

### 2. Uso:

- Inserta el cartucho en el die.
- Alinea la bala en la parte superior del cartucho.
- Baja el vástago de asiento hasta que la bala esté completamente insertada en el cartucho.
- Retira el cartucho terminado y verifica que la bala esté asentada correctamente.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el producto está dañado o ya no es seguro para su uso, sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos de recarga.
- No arrojes el die a la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado o un programa de eliminación de productos peligrosos.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, o si tienes preguntas o inquietudes, consulta con el contacto de seguridad en tu área. Asegúrate de estar informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que es tu responsabilidad reportar productos inseguros y accidentes a las autoridades competentes. Mantente informado sobre las actualizaciones de retiradas de productos que puedan afectar tu seguridad y la de otros.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)