

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 7X57MM MAUSER 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 7X57MM MAUSER BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749006002
- N.º fabr.: BS70-MAU
- Cartucho: 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 46mm
- Longitud de envío: 150mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Asiento de Balas Tipo Cámara de L.E. Wilson para el cartucho 7x57mm Mauser. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en la recarga de municiones. Sin embargo, como con cualquier herramienta de recarga, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Nunca dejes el die desatendido mientras esté en uso.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Informa a otros sobre los riesgos asociados con el uso del producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Alineación Correcta:** Asegúrate de que la bala y el cartucho estén correctamente alineados en el die antes de presionar.
- **Presión de Asentamiento:** No apliques demasiada presión al usar el vástago de asiento, ya que esto podría dañar el die o la bala.
- **Inspección Regular:** Revisa el die periódicamente para detectar signos de desgaste o daño.
- **Manejo de Componentes:** Maneja las balas y cartuchos con cuidado para evitar lesiones.
- **Uso en Entornos Secos:** Evita usar el die en áreas húmedas o mojadas para prevenir la corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de desorden.
- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

### 2. Instalación del Die:

- Coloca el die en tu prensa de recarga siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Asegúrate de que el die esté bien ajustado y alineado.

### 3. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en el die.
- Coloca la bala en la parte superior del cartucho.
- Baja el vástago de asiento lentamente y de manera controlada para asentar la bala en el cartucho.
- Verifica que la bala esté correctamente asentada antes de retirar el cartucho del die.

### 4. Mantenimiento del Die:

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

## Instrucciones de Eliminación

- Si el die está dañado o ya no se utiliza, sigue las normativas locales para la eliminación de productos de metal.
- No lo deseches en la basura común. Busca centros de reciclaje o programas de recogida de metales.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para obtener más información sobre el uso seguro del Asiento de Balas Tipo Cámara de L.E. Wilson, consulta la documentación del fabricante o busca asistencia en línea. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier información relevante que pueda ayudar al soporte.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas pautas para disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva.

# 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  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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