

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 243 WINCHESTER 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 243 WINCHESTER BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749006075
- N.º fabr.: BS24-WIN
- Cartucho: 243 Winchester
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.386kg
- 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 para el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 243 Winchester](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 243 Winchester

## Introducción

Gracias por elegir el Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 243 Winchester. Este producto está diseñado para proporcionar una experiencia de recarga precisa y segura. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor, sigue las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Utiliza el die únicamente para el cartucho especificado (243 Winchester).
- Verifica regularmente el estado del die para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular componentes de recarga.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** El uso inadecuado del die puede causar lesiones. Siempre asegúrate de que el die esté correctamente instalado y ajustado.
- **Manipulación de pólvora:** Ten cuidado al manejar pólvora y otros componentes de recarga. Mantén estos materiales en un lugar seguro y seco.
- **Alineación:** Asegúrate de que la bala esté correctamente alineada en el cartucho antes de aplicar presión. Un mal alineamiento puede causar fallos en la recarga.
- **Uso de herramientas:** No utilices herramientas que no estén diseñadas para su uso con este die. Utiliza solo herramientas recomendadas por el fabricante.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa y ajústalo firmemente, asegurándote de que esté alineado verticalmente.
- Verifica que el vástago de asiento se mueva libremente y esté en su lugar.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho vacío en el die.
- Asegúrate de que la bala esté correctamente colocada en la boca del cartucho.
- Acciona la prensa para empujar el vástago de asiento hacia abajo, aplicando presión uniforme hasta que la bala esté completamente asentada en el cartucho.
- Retira el cartucho terminado y verifica que la bala esté correctamente asentada.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente con un paño seco para evitar acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y protegido de la humedad.

## Instrucciones de Eliminación

- No tires el die a la basura común. Si el die está dañado o ya no lo necesitas, consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de recarga.
- Considera devolver el producto al fabricante o a un centro de reciclaje especializado en materiales de recarga.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso o la seguridad de este producto, por favor, consulta a tu proveedor o fabricante para obtener más información.

Recuerda que seguir estas instrucciones puede ayudarte a evitar accidentes y garantizar un uso seguro y efectivo del Asiento de Balas Tipo Cámara L.E. Wilson 243 Winchester. Gracias por tu atención y disfruta de tu experiencia de recarga.

# 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)