

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 223 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 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749006096
- N.º fabr.: BS22-3RM
- Cartucho: 223 Remington
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.34kg
- 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 CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE

## Introducción

Gracias por elegir el CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE. Este producto está diseñado para la colocación precisa de balas, lo que lo convierte en una opción popular entre los tiradores de benchrest. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad con atención.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el die de colocación de balas siguiendo todas las instrucciones.
- Sé consciente de los riesgos potenciales asociados con la recarga de municiones.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Siempre utiliza el producto en un área bien ventilada.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa equipo de protección adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al operar el die.
- Inspecciona el die de colocación de balas en busca de daños antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Asegúrate de que el die sea compatible con tu tipo específico de cartucho y bala.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles durante la operación.
- No excedas la profundidad de colocación de balas recomendada según lo especificado por el fabricante.
- Evita distracciones mientras usas el die para mantener la concentración y la seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de manera segura y estable.
- Limpia el die y el área de la prensa de recarga antes de la instalación.
- Enrosca el die de colocación de balas en la prensa de recarga según las instrucciones del fabricante.
- Aprieta de manera segura, pero no lo sobreaprietas para evitar daños.

### 2. Uso

- Prepara tus casquillos de cartucho y balas según las prácticas estándar de recarga.
- Coloca el casquillo del cartucho en el die y asegúrate de que esté colocado correctamente.
- Inserta la bala en la boca del casquillo.
- Ajusta el vástago de colocación a la profundidad de colocación de bala deseada.
- Tira de la manija de la prensa de recarga suavemente para empujar la bala dentro del casquillo del cartucho.
- Inspecciona cada ronda completada para verificar la colocación y alineación adecuadas antes de usar.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier producto no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches materiales peligrosos en la basura doméstica regular.
- Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para obtener información sobre métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE, consulta el sitio web del fabricante o los recursos de servicio al cliente para obtener asistencia.

Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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