

# BRASS CASE GAGES - L.E. WILSON 6/6.5MM CREEDMOOR BRASS CASE GAGE

[Recarga](#) > [Herramienta de medida](#) > [Galgas y comprobadores de vainas](#)

Una mejora de la línea estándar de acero de L.E. Wilson. El latón tiene una buena resistencia a la corrosión y un excelente acabado superficial, perfecto para medir tus casquillos. Gage de una sola pieza que verificará la longitud total para indicar la necesidad de recorte, la longitud del datum a la cabeza para asegurar el espacio de cabeza correcto y prevenir el sobre tamaño. Disponible para la mayoría de los casquillos sin reborde más populares. El Gage de Casquillos fue diseñado pensando en la seguridad y fue inventado por nuestro fundador Sam (L.E.) Wilson en 1935, después de que un compañero tirador se acercara a él en busca de ayuda para resolver un problema de separación de casquillos. El gage te permite ver cuánto estás reduciendo el hombro en tus casquillos.



## Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 6/6.5MM CREEDMOOR BRASS CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018706
- N.º fabr.: CGB-65CRE
- Cartucho: 6.5 Creedmoor, 6mm Creedmoor
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 89mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5MM Creedmoor](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5MM Creedmoor

## Introducción

Gracias por elegir el Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5MM Creedmoor. Este producto ha sido diseñado para ayudarte a medir tus casquillos de manera precisa y segura. Por favor, lee atentamente esta guía de seguridad para asegurar un uso adecuado y evitar cualquier riesgo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el gage en un entorno seguro y adecuado.
- Mantén el gage fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- Inspecciona el gage antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si el gage presenta algún defecto, no lo utilices y contacta con el fabricante.
- Utiliza el gage únicamente para la medición de casquillos de cartuchos 6.5 Creedmoor y 6mm Creedmoor.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No utilices el gage para medir casquillos que no sean compatibles.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar el gage, ya que esto puede causar daños al producto o lesiones personales.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté libre de obstáculos y peligros antes de usar el gage.
- Utiliza gafas de seguridad si es necesario, especialmente si estás trabajando en un entorno donde hay riesgo de fragmentos voladores.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y ordenada.
- Reúne todos los casquillos que necesitas medir.

### 2. Uso del Gage:

- Inserta el casquillo en el gage.
- Verifica la longitud total del casquillo. Si el indicador muestra que es necesario recortar, procede a hacerlo.
- Mide la longitud del datum a la cabeza para asegurar que el espacio de cabeza es correcto.
- Observa la reducción del hombro en tus casquillos para asegurar una medición precisa.

### 3. Finalización:

- Retira el casquillo del gage después de la medición.
- Limpia el gage si es necesario, siguiendo las instrucciones de limpieza adecuadas.

## Instrucciones de Eliminación

- El Gage de Casquillos L.E. Wilson no es un producto desechable. Si decides que ya no lo necesitas, considera donarlo o reciclarlo de acuerdo con las normativas locales de reciclaje.
- No arrojes el gage en la basura común. Consulta a las autoridades locales sobre la eliminación adecuada de productos de metal.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad de este producto, por favor, contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar el proceso.

## Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes utilizar el Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5MM Creedmoor de manera segura y efectiva. Siempre prioriza tu seguridad y la de quienes te rodean al manipular este producto.

# 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)