

# WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 257 ROBERTS CASE GAGE

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

El uso más importante de un medidor de casquillos es para configurar los dies de redimensionado de longitud completa tipo prensa 7/8"-14. Un error común al recargar es sobredimensionar tu latón. El headspace de los casquillos disparados se puede medir rápida y precisamente utilizando esta herramienta y un calibrador. Estilo Regular: Este medidor de una sola pieza comprobará la longitud total para indicar la necesidad de recortar y el datum a la longitud de la cabeza para asegurar el headspace correcto y prevenir la sobredimensionación. Estilo Ajustable: Para cartuchos con cinturón. Mientras que el cinturón proporciona soporte para un headspace adecuado, la vida del casquillo se acortará drásticamente a menos que el redimensionado se mantenga al mínimo en el hombro. MEDIDORES DE CASQUILLOS POR PEDIDO ESPECIAL ESTÁN DISPONIBLES---MIDE SOLO LA LONGITUD DEL CASQUILLO



## Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 257 ROBERTS CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003938
- N.º fabr.: CG-257R
- Cartucho: 257 Roberts
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 84mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad del WILSON CASE GAGE
- Sobre nosotros

# Instrucciones de Seguridad del WILSON CASE GAGE

## Introducción

Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes para garantizar el uso adecuado y seguro de tu medidor de casquillos. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el WILSON CASE GAGE siguiendo todas las instrucciones proporcionadas en este manual.
- Ten en cuenta los riesgos potenciales asociados con la recarga y el manejo de componentes de munición.
- Revisa regularmente cualquier actualización o aviso de retiro relacionado con este producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.
- Si eres parte de un grupo vulnerable, como un niño, asegúrate de que un adulto supervise el uso de este producto.
- Informa de cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades locales de inmediato.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre inspecciona el medidor de casquillos en busca de daños antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Mantén el medidor de casquillos fuera del alcance de los niños.
- Usa el medidor de casquillos solo para el propósito previsto de medir casquillos de cartuchos.
- Evita usar fuerza excesiva al medir para prevenir daños al medidor o lesiones.
- Usa equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad, al recargar.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y libre de distracciones para mantener el enfoque.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Configuración del Medidor de Casquillos

- Retira el WILSON CASE GAGE de su embalaje.
- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de cualquier residuo antes de usarlo.

### 2. Uso del Medidor de Estilo Regular

- Inserta el casquillo del cartucho en el medidor.
- Verifica la longitud total para determinar si es necesario recortar.
- Mide el datum a la longitud de la cabeza para asegurar un headspace correcto.

### 3. Uso del Medidor de Estilo Ajustable

- Para cartuchos con cinturón, ajusta el medidor según sea necesario.
- Inserta el casquillo del cartucho en el medidor.
- Confirma que el cinturón proporciona el soporte adecuado para el headspace.

### 4. Medición del Headspace

- Usa un calibrador para medir con precisión el headspace de los casquillos disparados.
- Compara las medidas con las especificaciones recomendadas para tu cartucho específico.

### 5. Despues de Usar

- Limpia el medidor después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco, alejado de los niños.

## Instrucciones de Eliminación

- Elimina el WILSON CASE GAGE de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el medidor está dañado más allá de la reparación, considera reciclar los materiales cuando sea posible.

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

Para cualquier consulta o preocupación relacionada con el WILSON CASE GAGE, consulta el embalaje del producto para obtener detalles de contacto o consulta a tu minorista. Asegúrate de tener la información de tu producto lista para cualquier soporte necesario.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu WILSON CASE GAGE. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)