

# **WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6MM BR (1.52") 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 sobredimensión. 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 6MM BR \(1.52"\) CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003859
- N.º fabr.: CG-6BRS
- Cartucho: 6 mm BR Norma
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 86mm

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM BR (1.52")
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM BR (1.52")

## Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM BR. Este producto está diseñado para ayudarte a medir el headspace y la longitud de tus casquillos, asegurando así un recargado seguro y efectivo. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar la mejor experiencia y evitar accidentes.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el medidor.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Verifica que el medidor no esté dañado antes de cada uso. Si notas algún daño, no lo utilices y contacta a un profesional.
- Utiliza el medidor únicamente para su propósito previsto. No lo uses para medir otros objetos.
- Si tienes alguna duda sobre su uso o seguridad, consulta a un experto en recarga de municiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el medidor para comprobar la longitud total del casquillo y el datum a la longitud de la cabeza.
- **Evita el sobredimensionamiento:** Asegúrate de no sobredimensionar tu latón. Esto puede causar problemas de seguridad y funcionamiento.
- **Mantenimiento del casquillo:** Para cartuchos con cinturón, mantén el redimensionado al mínimo en el hombro para prolongar la vida del casquillo.
- **Uso con herramientas adecuadas:** Usa un calibrador para medir el headspace de manera precisa y rápida.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Ten a mano un calibrador para mediciones precisas.

### 2. Uso del Medidor:

- Coloca el casquillo en el medidor y asegúrate de que esté bien ajustado.
- Utiliza el calibrador para medir la longitud total del casquillo.
- Verifica el datum a la longitud de la cabeza para asegurarte de que el headspace sea correcto.
- Si es necesario, recorta el casquillo según las especificaciones.

### 3. Revisión:

- Despues de cada uso, revisa el medidor para asegurarte de que no haya daños.
- Limpia el medidor para mantener su precisión y durabilidad.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el medidor ya no es utilizable, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas.
- No lo arrojes a la basura común; busca puntos de reciclaje adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para consultas sobre seguridad y uso del producto, busca el contacto de servicio al cliente de L.E. Wilson en tu región o revisa su sitio web oficial.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas de recarga. Sigue estas instrucciones y disfruta de un uso seguro y eficiente de tu Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM BR.

# 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)