

# **WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 7MM WSM 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 7MM WSM CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003959
- N.º fabr.: CG-7WSM
- Cartucho: 7 mm WSM (Winchester Short Magnum)
- Peso de entrega: 0.159kg
- 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 7MM WSM
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 7MM WSM

## Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 7MM WSM. Este producto está diseñado para ayudar a los recargadores a medir con precisión el headspace de los casquillos y evitar la sobredimensión. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el medidor de casquillos esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Siempre utiliza el medidor en un entorno seguro y bien iluminado.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- Si el medidor presenta daños visibles, no lo uses y contacta a un profesional.
- Lee y comprende todas las instrucciones antes de usar el producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Medición Correcta:** Asegúrate de medir el casquillo correctamente para evitar errores que puedan afectar la seguridad del disparo.
- **Uso de Calibrador:** Utiliza un calibrador adecuado para obtener medidas precisas.
- **Evita la Sobredimensión:** No redimensiones en exceso el casquillo para prevenir problemas de seguridad durante el disparo.
- **Verificación Regular:** Realiza verificaciones regulares del medidor para asegurar su precisión y funcionalidad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada.
- Ten a mano un calibrador para medir el casquillo.

### 2. Uso del Estilo Regular:

- Inserta el casquillo en el medidor.
- Verifica la longitud total del casquillo.
- Si es necesario, recorta el casquillo para cumplir con las especificaciones.

### 3. Uso del Estilo Ajustable:

- Para cartuchos con cinturón, ajusta el medidor según sea necesario.
- Asegúrate de que el redimensionado se mantenga al mínimo en el hombro para prolongar la vida del casquillo.

### 4. Finalización:

- Limpia el medidor después de su uso.
- Almacena el medidor en un lugar seguro y seco.

## Instrucciones de Eliminación

- El medidor de casquillos debe ser desecharo de acuerdo con las regulaciones locales de residuos.
- No arrojes el medidor a la basura común. Infórmate sobre los puntos de reciclaje o eliminación adecuados en tu área.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, por favor contacta al punto de contacto de la UE correspondiente. Es importante que tengas a mano la información del producto al realizar cualquier consulta.

Recuerda que la seguridad es fundamental. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo de tu Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 7MM WSM.

# 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)