

# **WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM 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 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749011858
- N.º fabr.: CG-ULMG
- Cartucho: 300 Remington Ultra Magnum
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 84mm

## **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 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM

## Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y asegurar el correcto headspace de tus casquillos. Asegúrate de seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

## Diretrices 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 grupos vulnerables.
- Utiliza el medidor solo para el propósito previsto.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para detectar daños o defectos.
- Si el medidor presenta algún daño, no lo uses y contacta a un profesional para su revisión.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Sobredimensionamiento:** Usa el medidor para evitar sobredimensionar el latón, lo que podría causar fallos en el disparo.
- **Uso de Calibradores:** Utiliza un calibrador adecuado junto con el medidor para obtener lecturas precisas.
- **Manejo Adecuado:** Maneja el medidor con cuidado y evita golpes o caídas que puedan dañarlo.
- **Condiciones de Uso:** Utiliza el medidor en un ambiente limpio y seco para prevenir la corrosión o daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
2. **Verificación del Medidor:** Antes de usar, verifica que el medidor esté en buenas condiciones. Si notas algún daño, no lo uses.
3. **Uso del Estilo Regular:**
  - Inserta el casquillo en el medidor.
  - Verifica la longitud total del casquillo. Si es necesario, recorta el casquillo según las especificaciones.
  - Asegúrate de que la longitud de la cabeza esté dentro de los límites recomendados para un headspace correcto.
4. **Uso del Estilo Ajustable:**
  - Ajusta el medidor según el tipo de cartucho con cinturón.
  - Realiza la medición asegurándote de que el medidor esté bien colocado.
  - Mantén el redimensionado al mínimo en el hombro para prolongar la vida del casquillo.
5. **Finalización:** Después de usar, limpia el medidor y guárdalo en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el medidor, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y plásticos.
- No arrojes el medidor en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, busca un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra al comunicarte.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices para disfrutar de un uso seguro y efectivo del Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM.



# 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)