

# WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 284 WINCHESTER 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 284 WINCHESTER CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003940
- N.º fabr.: CG-284W
- Cartucho: 284 Winchester
- 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](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE

## Introducción

Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo de tu medidor de casquillos. Por favor, lee este documento detenidamente para entender cómo usar el producto de manera segura y cumplir con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto, que es verificar las dimensiones de los casquillos de cartuchos.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y las personas vulnerables para prevenir lesiones accidentales.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de daño o desgaste. No utilices un medidor dañado.
- Siempre guarda el medidor en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el manejo y recarga de municiones.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa equipo de seguridad apropiado, como gafas de seguridad, al utilizar el medidor.
- Evita usar el medidor en ambientes húmedos o mojados para prevenir la oxidación y corrosión.
- No fuerces el casquillo en el medidor. Si no encaja, verifica si hay daños o si está mal dimensionado.
- Asegúrate de que tus manos estén limpias y secas para mantener un agarre seguro en el medidor.
- Al medir, sostiene el medidor de manera segura para evitar deslizamientos y asegurar lecturas precisas.
- Si no estás familiarizado con las prácticas de recarga, busca orientación de una persona conocedora antes de usarlo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Configuración:

- Retira el medidor de su embalaje.
- Inspecciona el medidor en busca de defectos visibles o daños.
- Coloca el medidor sobre una superficie plana y estable.

### 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 la longitud desde el datum hasta la cabeza para asegurar el headspace correcto.

### 3. Uso del Medidor de Estilo Ajustable:

- Para casquillos de magnum con cinturón, asegúrate de que el cinturón esté correctamente asentado en el medidor.
- Mide el hombro para prevenir un redimensionado excesivo.
- Verifica regularmente el ajuste y ajusta según sea necesario para mantener el headspace adecuado.

### 4. Postuso:

- Limpia el medidor con un paño suave y seco después de cada uso para eliminar cualquier residuo.
- Guarda el medidor en su estuche designado o en un lugar seguro para evitar daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el medidor de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el medidor ya no es utilizable, considera reciclarlo si las instalaciones locales permiten el reciclaje de metal.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad y uso del WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE, consulta el sitio web del fabricante o contacta los canales de soporte relevantes para obtener asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia 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)