

# **WILSON PISTOL MAX CASE GAGES - L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 45 COLT**

[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 cabezal de las cápsulas disparadas se puede medir rápida y precisamente utilizando esta herramienta y un calibrador. Medidores Pistol Max: Se utilizan para verificar todas las dimensiones críticas del casquillo de la pistola: diámetro de la boca, diámetro de la base, grosor y diámetro del reborde, longitud total del casquillo y diámetro de la bala.



## **Atributos**

- Nombre: [L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 45 COLT](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003106
- N.º fabr.: PMG-45C
- Cartucho: 45 (Long) Colt
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 33mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 84mm

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON PISTOL MAX CASE GAGES L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 45 COLT. Este producto se ha diseñado para ayudarte a verificar las dimensiones críticas de los casquillos de pistola y garantizar un recargado seguro y preciso. Por favor, sigue estas instrucciones de seguridad para asegurar un uso adecuado y minimizar riesgos.

## 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 grupos vulnerables.
- Utiliza el medidor solo para los fines previstos.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para asegurarte de que esté en buen estado.
- Si el medidor muestra señales de daño, no lo uses y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Correcto:** Utiliza el medidor solo para verificar las dimensiones de los casquillos de pistola. No intentes usarlo para otros fines.
- **Mediciones:** Al medir, asegúrate de que el casquillo esté limpio y seco para obtener resultados precisos.
- **Evita Sobredimensionar:** Asegúrate de configurar correctamente los dies de redimensionado para evitar sobredimensionar tu latón.
- **Manejo Seguro:** Maneja el medidor con cuidado para evitar lesiones. Mantén tus manos alejadas de las partes móviles y afiladas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y bien iluminado.
- Ten a mano un calibrador para facilitar las mediciones.

### 2. Uso del Medidor:

- Coloca el casquillo en el medidor y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Utiliza el calibrador para medir el diámetro de la boca, diámetro de la base, grosor y diámetro del reborde.
- Verifica la longitud total del casquillo y el diámetro de la bala.

### 3. Verificación de Resultados:

- Compara las mediciones obtenidas con las especificaciones recomendadas.
- Si alguna dimensión está fuera de los límites seguros, no uses el casquillo.

### 4. Almacenamiento:

- Después de usar el medidor, guárdalo en un lugar seguro y seco.
- Evita dejar el medidor expuesto a condiciones climáticas extremas.

## Instrucciones de Eliminación

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

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, por favor, consulta la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Mantente informado sobre las actualizaciones y retiros de productos a través de plataformas confiables. Si encuentras un producto que consideras inseguro, repórtalo a las autoridades locales.

# 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)