

# **WILSON PISTOL MAX CASE GAGES - L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 32 S&W LONG**

[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 32 S&W LONG](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749058069
- N.º fabr.: PMG-32SW
- Cartucho: 32 S&W Long
- Peso de entrega: 0.159kg
- 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 WILSON PISTOL MAX CASE GAGES
- Sobre nosotros

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA WILSON PISTOL MAX CASE GAGES

## Introducción

Gracias por elegir los WILSON PISTOL MAX CASE GAGES. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee todas las instrucciones cuidadosamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con todos los protocolos de seguridad para el manejo de municiones y equipos de recarga.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar este producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el gage antes de cada uso para asegurarte de que esté en buenas condiciones y libre de daños.
- No utilices el gage para ningún propósito que no sea el uso previsto según se especifica en esta guía.
- Informa sobre cualquier condición insegura o mal funcionamiento del producto a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza el WILSON PISTOL MAX CASE GAGE en un espacio de trabajo bien iluminado y organizado.
- Sigue las instrucciones del fabricante para configurar y utilizar el gage.
- Evita usar fuerza excesiva al medir para prevenir daños al gage o lecturas inexactas.
- No intentes modificar o reparar el gage por tu cuenta. Busca asistencia profesional si es necesario.
- Ten cuidado con los bordes afilados del gage. Manipúlalo con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- Asegúrate de que el gage esté limpio y libre de residuos antes y después de su uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Configuración:

- Coloca el gage en una superficie estable y plana para asegurar mediciones precisas.
- Asegúrate de que el área esté libre de distracciones y desorden.

### 2. Medición del Espacio de Cabeza:

- Usa un calibrador para medir el espacio de cabeza de los casquillos disparados con precisión.
- Inserta el casquillo en el gage, asegurándote de que encaje de manera ajustada sin usar fuerza excesiva.
- Verifica las dimensiones críticas: diámetro de la boca, diámetro de la base, grosor y diámetro del reborde, longitud total del casquillo y diámetro de la bala.

### 3. Uso del Gage:

- Sigue el manual de recarga para tu tipo específico de prensa y dies de redimensionado.
- Usa el gage para verificar si hay sobredimensionamiento del latón para asegurar una recarga segura.
- Siempre verifica las mediciones antes de proceder con la recarga.

### 4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el gage después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
- Almacena el gage en un lugar seguro, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier gage dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular. Contacta a la gestión de residuos local para conocer los métodos adecuados de desecho.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con los WILSON PISTOL MAX CASE GAGES, consulta el empaque del producto para obtener detalles de contacto o visita el sitio web del fabricante para recursos adicionales.

Al seguir estas instrucciones y directrices de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y eficiente con tus WILSON PISTOL MAX CASE GAGES. Gracias por priorizar la seguridad en tus actividades de recarga.

# 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)