

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 308 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 308 WINCHESTER CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003988
- N.º fabr.: CG-308W
- Cartucho: 308 Winchester
- Peso de entrega: 0.181kg
- 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 del Producto: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 308 WINCHESTER CASE GAGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 308 WINCHESTER CASE GAGE

Introducción

El WILSON CASE GAGE es una herramienta diseñada para medir la longitud y el headspace de los casquillos de 308 Winchester. Su uso correcto es fundamental para garantizar la seguridad y la precisión al recargar municiones. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y recomendaciones para el uso adecuado del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el medidor de casquillos de manera adecuada y siguiendo las instrucciones proporcionadas.
- **Manejo Adecuado:** Siempre manipula el medidor con cuidado. Evita golpes o caídas que puedan dañarlo.
- **Almacenamiento:** Guarda el medidor en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y temperaturas extremas.
- **Inspección Regular:** Revisa el medidor antes de cada uso para asegurarte de que esté en buenas condiciones y libre de daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Sobredimensionamiento:** Asegúrate de medir correctamente los casquillos para evitar el sobredimensionamiento, lo que puede resultar en un mal funcionamiento de las armas.
- **Uso de Calibradores:** Utiliza un calibrador adecuado junto con el medidor para obtener medidas precisas del headspace.
- **Atención a los Cartuchos con Cinturón:** Si utilizas cartuchos con cinturón, ten en cuenta que el redimensionado debe mantenerse al mínimo en el hombro para prolongar la vida del casquillo.
- **Manejo de Herramientas:** Utiliza guantes si es necesario para evitar cortes o lesiones al manipular el medidor.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Medidor:

- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de obstrucciones.
- Coloca el medidor en una superficie plana y estable.

2. Medición de Casquillos:

- Inserta el casquillo en el medidor.
- Verifica la longitud total del casquillo para determinar si es necesario recortarlo.
- Mide el datum a la longitud de la cabeza para asegurar el headspace correcto.

3. Ajustes para Cartuchos con Cinturón:

- Si utilizas cartuchos con cinturón, ajusta el medidor según las especificaciones del fabricante.
- Realiza las mediciones con cuidado, manteniendo el redimensionado al mínimo en el hombro.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Si el medidor está dañado o ya no es utilizable, deséchalo de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- **Reciclaje:** Considera reciclar el medidor si es posible, siguiendo las pautas de reciclaje de tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta con el distribuidor o fabricante. Es importante tener acceso a información de contacto para resolver cualquier duda.

Recuerda que el uso seguro y responsable de herramientas como el WILSON CASE GAGE no solo protege tu seguridad, sino también la de quienes te rodean. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda siempre seguir las pautas de seguridad al manipular productos relacionados con la recarga de municiones.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es