

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 270 WSM 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 270 WSM CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003957
- N.º fabr.: CG-27SM
- Cartucho: 270 WSM (Winchester Short Mag)
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 33mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 86mm

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 270 WSM
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 270 WSM

Introducción

El medidor de casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 270 WSM es una herramienta diseñada para medir el headspace de los casquillos y asegurar una recarga segura y precisa. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para el uso adecuado de este producto, garantizando su seguridad y efectividad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el medidor.
- Utiliza el medidor solo para su propósito previsto.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles.
- Si el medidor presenta algún daño, no lo uses y contacta a un profesional para su evaluación.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el medidor solo con cartuchos de 270 WSM (Winchester Short Mag).
- **Headspace:** Mide el headspace de los casquillos disparados para evitar la sobredimensión. Un headspace incorrecto puede resultar en un mal funcionamiento del arma.
- **Redimensionado:** Asegúrate de que el redimensionado se mantenga al mínimo en el hombro para prolongar la vida útil del casquillo.
- **Calibrador:** Utiliza un calibrador adecuado junto con el medidor para obtener mediciones precisas.
- **Condiciones de Uso:** Evita usar el medidor en condiciones extremas de temperatura o humedad que puedan afectar su precisión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Medidor:

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

2. Medición del Casquillo:

- Inserta el casquillo en el medidor.
- Observa la longitud total del casquillo en el indicador del medidor.
- Compara la longitud medida con las especificaciones recomendadas para el cartucho.

3. Recorte y Ajuste:

- Si la longitud total indica que el casquillo necesita ser recortado, utiliza las herramientas adecuadas para realizar el ajuste.
- Verifica nuevamente la longitud después de recortar.

4. Mantenimiento:

- Limpia el medidor después de cada uso para mantener su precisión.
- Almacena el medidor en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

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

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar herramientas de recarga. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo del medidor de casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 270 WSM.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es