

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 8X57MM MAUSER 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 sobredimensionación. 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 8X57MM MAUSER CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003964
- N.º fabr.: CG-8MAS
- Cartucho: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- 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](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el medidor de casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 8X57MM MAUSER. Este dispositivo es una herramienta esencial para recargadores que buscan asegurar la precisión y la seguridad en el proceso de recarga. Esta guía proporciona información sobre el uso seguro del producto, así como medidas de seguridad que debes seguir.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el medidor de casquillos.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- Utiliza el medidor únicamente para su propósito previsto.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para asegurarte de que no presenta daños visibles.
- Si observas algún daño, no utilices el medidor y contacta a un profesional para su evaluación.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el medidor de casquillos para medir la longitud y el headspace de los casquillos. No lo utilices para otros fines.
- **Precaución con el headspace:** Asegúrate de que el headspace esté dentro de las especificaciones para evitar problemas de seguridad al disparar.
- **Evita la sobredimensión:** No sobredimensiones tus casquillos. Utiliza el medidor para verificar la longitud y recortar si es necesario.
- **Evita la manipulación inadecuada:** No fuerces el medidor más allá de su capacidad de medida. Esto puede causar daños al medidor y resultados inexactos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Medidor:

- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de obstrucciones.
- Coloca el casquillo en el medidor para la medición.

2. Medición de la Longitud:

- Verifica la longitud total del casquillo. Esto te indicará si es necesario recortar.
- Mide el datum a la longitud de la cabeza para asegurar el headspace correcto.

3. Uso del Estilo Ajustable:

- Si utilizas el medidor ajustable, asegúrate de que esté configurado correctamente para cartuchos con cinturón.
- Mantén el redimensionado al mínimo en el hombro para prolongar la vida del casquillo.

4. Mantenimiento del Medidor:

- Limpia el medidor regularmente para mantener su precisión.
- Almacena el medidor en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el medidor ya no sea útil o esté dañado, elimínalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.

Información de Contacto para Más Soporte

Para consultas relacionadas con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un representante en tu área de la UE. Mantente informado sobre las actualizaciones y alertas de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz del medidor de casquillos WILSON CASE GAGE.

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