

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 7.62X54 RUSSIAN 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 7.62X54 RUSSIAN CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018918
- N.º fabr.: CG-7654R
- Cartucho: 7.62 x 54 mm Russian
- Peso de entrega: 0.177kg
- Altura de envío: 29mm
- Ancho de envío: 32mm
- Longitud de envío: 83mm
- UPC: 815145027399

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE

Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para ayudar a medir y verificar la longitud de los casquillos, asegurando un rendimiento seguro y efectivo en tus actividades de recarga. Esta guía proporciona información importante sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones para su instalación y disposición.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el medidor.
- Usa el medidor solo para su propósito previsto. No lo utilices para otros fines.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si encuentras algún daño, no uses el medidor y contacta a un profesional para su revisión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el medidor solo con cartuchos del calibre especificado (7.62 x 54 mm Russian).
- **Manejo:** Maneja el medidor con cuidado. Evita golpes o caídas que puedan dañarlo.
- **Calibración:** Asegúrate de que el medidor esté calibrado correctamente antes de usarlo para evitar errores de medición.
- **Protección personal:** Siempre usa gafas de seguridad y guantes al trabajar con casquillos y herramientas de recarga.
- **Almacenamiento:** Guarda el medidor en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Verificación del medidor:

- Antes de usar, verifica que el medidor esté limpio y libre de obstrucciones.
- Asegúrate de que las partes móviles funcionen sin problemas.

2. Uso del medidor:

- Inserta el casquillo en el medidor.
- Asegúrate de que el casquillo esté completamente asentado en la base del medidor.
- Lee la medición en el medidor para determinar si es necesario recortar el casquillo o si el headspace es correcto.

3. Mantenimiento:

- Limpia el medidor después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Almacena el medidor en su estuche o en un lugar seguro para protegerlo de daños.

Instrucciones de Eliminación

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

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia técnica, por favor, dirígete a un profesional calificado o a la tienda donde adquiriste el medidor. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al trabajar con herramientas y productos de recarga. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo 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