

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 7MM PRC 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 7MM PRC CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 430114475
- N.º fabr.: CG-7PRC
- Cartucho: 7mm PRC
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 86mm
- UPC: 815145029195

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad del Producto para el Medidor de Casquillos WILSON 7MM PRC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad del Producto para el Medidor de Casquillos WILSON 7MM PRC

Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON L.E. WILSON 7MM PRC. Este dispositivo ha sido diseñado para ayudarte en el proceso de recarga de municiones, asegurando que tus casquillos estén en condiciones óptimas para su uso. Es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el medidor de casquillos.
- Utiliza el medidor únicamente para su propósito previsto.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- Inspecciona el medidor regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si encuentras algún defecto, no utilices el medidor y contacta al fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el medidor de casquillos solo con municiones de calibre 7mm PRC.
- **Manejo seguro:** Siempre manipula los casquillos con cuidado y evita el contacto con la boca o los ojos.
- **Almacenamiento:** Guarda el medidor en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- **Evita la sobrecarga:** No intentes medir casquillos que estén dañados o deformados, ya que esto puede resultar en mediciones inexactas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración Inicial:

- Asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y organizado.
- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el medidor de casquillos y un calibrador.

2. Medición del Casquillo:

- Inserta el casquillo en el medidor.
- Asegúrate de que el casquillo esté completamente asentado en la base del medidor.
- Utiliza el calibrador para verificar la longitud del casquillo y el headspace.

3. Interpretación de Resultados:

- Si el medidor indica que el casquillo necesita ser recortado, hazlo con una herramienta adecuada.
- Verifica siempre el datum a la longitud de la cabeza para asegurar el headspace correcto.

4. Mantenimiento:

- Limpia el medidor después de cada uso para mantener su precisión.
- Almacena el medidor en su estuche original o en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el medidor ya no sea útil o esté dañado, deséchalo de manera responsable.

- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso seguro de este producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Es importante tener a mano la información de contacto para recibir asistencia o información sobre posibles retiradas del producto.

Recuerda que seguir estas instrucciones de seguridad no solo garantiza tu seguridad, sino también la eficacia de tus procesos de recarga. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda reportar cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades pertinentes.

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