

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6.5 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 6.5 PRC CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018853
- N.º fabr.: CG-65PRC
- Cartucho: 6.5 PRC
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 89mm
- UPC: 815145027320

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 6.5 PRC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5 PRC

Introducción

El medidor de casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5 PRC está diseñado para ayudar a los recargadores a verificar la longitud y el headspace de los casquillos disparados. Este dispositivo es esencial para garantizar la seguridad y la eficacia en el proceso de recarga. Por favor, lee atentamente esta guía de seguridad para asegurar un uso correcto y seguro del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el medidor esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Utiliza el medidor únicamente para el propósito indicado.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Si observas algún daño en el medidor, no lo utilices y contacta a un profesional.
- Reporta cualquier accidente o producto defectuoso a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el medidor solo con cartuchos del tipo 6.5 PRC.
- **Calibración:** Verifica la calibración del medidor antes de cada uso para asegurar lecturas precisas.
- **Manipulación:** Maneja el medidor con cuidado para evitar daños.
- **Condiciones de uso:** Usa el medidor en un entorno limpio y seco para evitar contaminaciones que puedan afectar las mediciones.
- **Supervisión:** Si eres principiante, asegúrate de contar con la supervisión de un experimentado en recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.
- Reúne todos los materiales necesarios antes de comenzar.

2. Uso del Medidor:

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

3. Mantenimiento:

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

Instrucciones de Desecho

- Si el medidor se encuentra dañado o ya no es utilizable, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.

- No deseches el medidor en la basura común; verifica si hay puntos de reciclaje específicos para herramientas y dispositivos.

Información de Contacto para Más Soporte

Para obtener más información sobre el uso seguro del medidor de casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5 PRC, consulta la documentación proporcionada con el producto o contacta a un distribuidor autorizado.

Recuerda que el uso seguro de este producto es responsabilidad de cada usuario. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva.

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