

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6MM GT 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 6MM GT CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018916
- N.º fabr.: CG-6GT
- Cartucho: 6mm GT SRP
- Peso de entrega: 0.15kg
- Altura de envío: 29mm
- Ancho de envío: 32mm
- Longitud de envío: 84mm
- UPC: 815145027337

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

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el medidor de casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM GT. Esta herramienta es fundamental para asegurar un redimensionado adecuado de tus casquillos, garantizando así un rendimiento óptimo y seguro en tus recargas. Por favor, lee atentamente esta guía para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el medidor de casquillos únicamente 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 detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el medidor en un área bien iluminada y con una superficie estable.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, deja de usar el medidor y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el medidor de casquillos únicamente para medir la longitud y el headspace de los casquillos de 6mm GT.
- **Evita el sobrecalentamiento:** No expongas el medidor a temperaturas extremas o a fuentes de calor directas.
- **Manipulación:** Maneja el medidor con cuidado para evitar daños. No lo dejes caer ni lo sometas a impactos.
- **Almacenamiento:** Guarda el medidor en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- **Supervisión:** Si eres principiante, busca la asistencia de un experto al usar el medidor por primera vez.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de que el medidor esté limpio y seco antes de usarlo.
2. **Medición:**
 - Inserta el casquillo en el medidor.
 - Asegúrate de que el casquillo esté completamente asentado.
 - Lee la medición en el medidor para determinar si es necesario recortar o si el headspace es adecuado.
3. **Ajustes:** Si utilizas el estilo ajustable, asegúrate de que el cinturón esté correctamente posicionado para un soporte adecuado.
4. **Mantenimiento:** Limpia el medidor después de cada uso para mantener su precisión y prolongar su vida útil.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el medidor o esté dañado más allá de la reparación, elimínalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- Si es posible, recicla el medidor en un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta a un experto en recarga o a un distribuidor autorizado. También puedes buscar actualizaciones sobre seguridad y retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si experimentas algún problema o tienes dudas sobre el uso del medidor de casquillos, no dudes en buscar ayuda. ¡Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM GT!

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