

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM 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 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749011858
- N.º fabr.: CG-ULMG
- Cartucho: 300 Remington Ultra Magnum
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 84mm

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 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM

Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y asegurar el correcto headspace de tus casquillos. Asegúrate de seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el medidor.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Utiliza el medidor solo para el propósito previsto.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para detectar daños o defectos.
- Si el medidor presenta algún daño, no lo uses y contacta a un profesional para su revisión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Sobredimensionamiento:** Usa el medidor para evitar sobredimensionar el latón, lo que podría causar fallos en el disparo.
- **Uso de Calibradores:** Utiliza un calibrador adecuado junto con el medidor para obtener lecturas precisas.
- **Manejo Adecuado:** Maneja el medidor con cuidado y evita golpes o caídas que puedan dañarlo.
- **Condiciones de Uso:** Utiliza el medidor en un ambiente limpio y seco para prevenir la corrosión o daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
2. **Verificación del Medidor:** Antes de usar, verifica que el medidor esté en buenas condiciones. Si notas algún daño, no lo uses.
3. **Uso del Estilo Regular:**
 - Inserta el casquillo en el medidor.
 - Verifica la longitud total del casquillo. Si es necesario, recorta el casquillo según las especificaciones.
 - Asegúrate de que la longitud de la cabeza esté dentro de los límites recomendados para un headspace correcto.
4. **Uso del Estilo Ajustable:**
 - Ajusta el medidor según el tipo de cartucho con cinturón.
 - Realiza la medición asegurándote de que el medidor esté bien colocado.
 - Mantén el redimensionado al mínimo en el hombro para prolongar la vida del casquillo.
5. **Finalización:** Después de usar, limpia el medidor y guárdalo en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el medidor, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y plásticos.
- No arrojes el medidor en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, busca un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra al comunicarte.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices para disfrutar de un uso seguro y efectivo del Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM.

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