

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 17 REMINGTON 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 17 REMINGTON CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003931
- N.º fabr.: CG-17REM
- Cartucho: 17 Remington
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 86mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE CASQUILLOS WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON
- Sobre nosotros

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE CASQUILLOS WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON

Introducción

Gracias por elegir el medidor de casquillos WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo de tu medidor de casquillos. Por favor, lee esta guía cuidadosamente y guárdala para futuras referencias.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el uso adecuado del medidor de casquillos antes de intentar utilizarlo.
- Siempre utiliza el medidor de casquillos en un espacio de trabajo bien iluminado y organizado.
- Mantén el medidor de casquillos fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el medidor de casquillos regularmente en busca de signos de daño o desgaste. No lo uses si está dañado.
- Sigue todas las instrucciones y directrices proporcionadas en este manual para evitar accidentes o lesiones.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Utiliza el medidor de casquillos solo para su propósito previsto: medir la longitud total y el headspace de los casquillos de cartuchos 17 Remington.
- Evita usar fuerza excesiva al medir los casquillos. Esto puede llevar a mediciones inexactas y potencial daño al medidor.
- Cuando uses un caliper junto con el medidor de casquillos, asegúrate de que el caliper esté calibrado y funcionando correctamente.
- No intentes modificar o alterar el medidor de casquillos de ninguna manera.
- Si no estás seguro acerca de algún aspecto del uso del medidor de casquillos, busca consejo de una persona conocedora o profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Medidor de Casquillos:

- Coloca el medidor de casquillos sobre una superficie plana y estable.
- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de desechos.

2. Medición de Casquillos de Cartucho:

- Inserta el casquillo de cartucho en el medidor hasta que esté completamente asentado.
- Verifica la longitud total del casquillo utilizando los indicadores del medidor.
- Si la longitud del casquillo excede las especificaciones recomendadas, es necesario recortarlo.
- Mide el headspace utilizando un caliper para obtener resultados precisos.

3. Uso del Estilo Ajustable (para cartuchos con cinturón):

- Al usar el medidor de casquillos de estilo ajustable, asegúrate de que el cinturón esté correctamente alineado para una medición precisa del headspace.
- Minimiza el redimensionado en el hombro para prolongar la vida del casquillo de cartucho.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Despues de usar, limpia el medidor de casquillos con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Guarda el medidor de casquillos en un lugar seguro y seco, lejos de la humedad y contaminantes.

Instrucciones de Desecho

- Cuando el medidor de casquillos llegue al final de su vida útil o ya no sea utilizable, deshazte de él de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el medidor de casquillos en la basura doméstica regular. Consulta los programas de reciclaje locales o las opciones de eliminación de desechos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional relacionado con el medidor de casquillos WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON, consulta la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad y disfruta de tu experiencia de recarga con el medidor de casquillos WILSON.

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