

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 338 LAPUA 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 338 LAPUA MAGNUM CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749011860
- N.º fabr.: CG-338L
- Cartucho: 338 Lapua Mag
- Peso de entrega: 0.209kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 86mm

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

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 338 LAPUA MAGNUM. Este dispositivo está diseñado para ayudar a los recargadores a medir y ajustar la longitud de los casquillos de manera precisa. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el medidor únicamente para su propósito previsto.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si el medidor presenta algún daño, no lo utilices y contacta a un profesional para su revisión.
- Almacena el medidor en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad al trabajar con casquillos y herramientas de recarga.
- No fuerces el medidor más allá de sus especificaciones; esto podría causar daños al dispositivo o resultar en mediciones inexactas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstáculos.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles del medidor.
- No utilices el medidor si estás fatigado o bajo la influencia de sustancias que afecten tu concentración.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Medidor:

- Coloca el medidor en una superficie plana y estable.
- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de residuos antes de su uso.

2. Medición de Casquillos:

- Inserta el casquillo en el medidor, asegurándote de que esté completamente asentado.
- Utiliza un calibrador para medir el headspace de manera precisa.
- Verifica la longitud total del casquillo para determinar si necesita ser recortado.

3. Ajuste de Die:

- Si el casquillo está sobredimensionado, ajusta el die de redimensionado de longitud completa según las especificaciones del casquillo.
- Realiza pruebas con casquillos recargados para asegurar que el headspace esté dentro de los límites aceptables.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el medidor o si está dañado más allá de su uso, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- Si es posible, recicla el medidor o sus componentes.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre la seguridad del producto o para reportar un producto inseguro, consulta la plataforma de Seguridad de la UE. Recuerda que es importante mantenerse informado sobre las actualizaciones de seguridad y retiradas de productos.

Conclusión

Tu seguridad y satisfacción son nuestra prioridad. Siguiendo estas instrucciones y pautas de seguridad, podrás utilizar el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 338 LAPUA MAGNUM de manera segura y efectiva. Si tienes alguna duda, no dudes en buscar más información o apoyo.

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