

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 30-06 SPRINGFIELD 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 sobredimensionación. 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 30-06 SPRINGFIELD CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003983
- N.º fabr.: CG-3006
- Cartucho: 30-06 Springfield
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 86mm

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 3006 SPRINGFIELD
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 3006 SPRINGFIELD

Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 3006 SPRINGFIELD. Este producto ha sido diseñado para ayudarte a medir y ajustar el headspace de tus casquillos, garantizando una recarga segura y eficiente. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado del producto, cumpliendo con las normativas de la Unión Europea.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el medidor.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para detectar daños o desgastes.
- Utiliza el medidor solo para su propósito previsto: medir la longitud de los casquillos de cartuchos 3006 Springfield.
- Si encuentras algún problema durante el uso, deja de usar el medidor y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Sobredimensionamiento:** Evita sobredimensionar tus casquillos, ya que esto puede afectar el rendimiento y la seguridad. Utiliza el medidor para verificar la longitud total y el headspace.
- **Uso de Herramientas:** Asegúrate de utilizar herramientas de medición adecuadas y calibradas, como un calibrador, para obtener resultados precisos.
- **Condiciones de Trabajo:** Trabaja en un área bien iluminada y ventilada. Mantén tu espacio de trabajo limpio y ordenado.
- **Manipulación:** Maneja el medidor con cuidado. No apliques fuerza excesiva al medir, ya que esto puede dañar el medidor o afectar la precisión de la medición.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación del Medidor:

- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de obstrucciones.
- Verifica que no haya daños visibles.

2. 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.

3. Uso del Estilo Ajustable:

- Ajusta el medidor según las especificaciones del cartucho con cinturón.
- Mide el headspace y asegúrate de que esté dentro de los límites seguros.

4. Finalización:

- Limpia el medidor después de su uso.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco.

Instrucciones de Desecho

- No deseches el medidor de manera irresponsable. Si el medidor está dañado o ya no es utilizable, consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos de metal y plástico.
- Considera reciclar el medidor si es posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad del producto o su uso, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente a productos de seguridad. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 3006 SPRINGFIELD.

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