

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 303 BRITISH 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 303 BRITISH CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003941
- N.º fabr.: CG-303B
- Cartucho: 303 British
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 84mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 BRITISH CASE GAGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 BRITISH CASE GAGE

Introducción

Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 BRITISH CASE GAGE. Esta herramienta está diseñada para ayudarte a medir con precisión el headspace y la longitud total de tus casquillos de cartucho. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el gage en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al manipular materiales de recarga.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidentes relacionados con este producto a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita Sobredimensionar:** La función principal del medidor de casquillos es prevenir el sobredimensionamiento del latón. Siempre verifica el headspace antes de redimensionar.
- **Usa un Calibrador:** Para mediciones precisas, utiliza un calibrador junto con el gage.
- **Maneja con Cuidado:** El gage es un instrumento de precisión. Evita dejarlo caer o someterlo a impactos.
- **Sigue las Directrices del Fabricante:** Adhiérete a los procedimientos recomendados para configurar y usar el gage, especialmente al usar dies de redimensionado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Gage:

- Asegúrate de que el gage esté limpio y libre de escombros.
- Coloca el gage en una posición estable en tu banco de trabajo.

2. Medición del Headspace:

- Inserta el casquillo en el gage.
- Usa un calibrador para medir el headspace con precisión.
- Compara tu medición con las especificaciones para el cartucho 303 British.

3. Verificación de la Longitud Total:

- Coloca el casquillo de cartucho en el gage.
- Observa la longitud total para determinar si es necesario recortar.

4. Redimensionamiento de Casquillos:

- Al usar dies de redimensionado, ajústalos según las mediciones tomadas con el gage.
- Asegúrate de que el redimensionamiento se mantenga al mínimo, especialmente para magnum con cinturón.

5. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el gage después de cada uso para mantener la precisión.
- Almacena el gage en una funda protectora o en un área designada para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el gage en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje o los sitios de eliminación designados para herramientas de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o asistencia adicional relacionada con el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 BRITISH CASE GAGE, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque del producto o en su sitio web oficial.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu WILSON CASE GAGE. Gracias por tu atención a la seguridad.

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