

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE 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 6.5X55MM SWEDE CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003943
- N.º fabr.: CG-6555
- Cartucho: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 33mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del WILSON CASE GAGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del WILSON CASE GAGE

Introducción

Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el medidor de casquillos para prevenir accidentes y asegurar un rendimiento óptimo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el WILSON CASE GAGE se utilice solo para su propósito previsto.
- Siempre inspecciona el gage en busca de daños antes de usarlo. No lo utilices si está dañado.
- Mantén el gage fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Utiliza el gage en un espacio de trabajo bien iluminado y organizado para minimizar riesgos.
- Usa equipo de seguridad apropiado, como gafas de seguridad, al manipular equipos de recarga.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Manipulación:** Siempre maneja el gage con cuidado. Evita dejarlo caer o golpearlo contra superficies duras.
- **Medición:** Al medir, asegúrate de que el gage esté limpio y libre de escombros para evitar lecturas inexactas.
- **Calibración:** Revisa regularmente la calibración del gage para asegurar medidas precisas.
- **Sobredimensionado:** Ten cuidado con el sobredimensionado de tu latón. Usa el gage para medir el headspace con precisión y prevenir este problema.
- **Estilo Ajustable:** Si usas el estilo ajustable para cartuchos con cinturón, asegúrate de minimizar el redimensionado en el hombro para extender la vida del casquillo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración:

- Coloca el WILSON CASE GAGE sobre una superficie estable.
- Asegúrate de que el gage esté limpio y libre de obstrucciones.

2. Medición de Casquillos de Cartucho:

- Inserta el casquillo del cartucho en el gage.
- Usa un calibrador para medir el headspace y la longitud total.
- Compara las medidas con las especificaciones de tu cartucho para determinar si es necesario recortar.

3. Ajuste para Cartuchos con Cinturón:

- Si usas el estilo ajustable, ajusta cuidadosamente el gage para acomodar el cinturón.
- Asegúrate de que el ajuste no comprometa la integridad del gage.

4. Cuidado Postuso:

- Después de usar, limpia el gage para eliminar cualquier viruta de latón o escombros.
- Guarda el gage en un lugar seguro para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el WILSON CASE GAGE de acuerdo con las regulaciones locales para productos metálicos.
- No deseches el gage en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre el WILSON CASE GAGE, consulta el sitio web del fabricante o contacta al minorista donde compraste el producto.

Conclusión

Al seguir estas instrucciones y directrices de seguridad, puedes asegurar el uso efectivo y seguro del WILSON CASE GAGE. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre el manejo adecuado de herramientas de recarga. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de 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