

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6MM 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 6MM REMINGTON CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003944
- N.º fabr.: CG-6244R
- Cartucho: 6 mm 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
- Guía de Instrucciones de Seguridad del WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM REMINGTON CASE GAGE
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM REMINGTON CASE GAGE

Introducción

Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM REMINGTON CASE GAGE. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y mejores prácticas para usar este producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el gage se use en un ambiente bien iluminado y limpio.
- Siempre maneja el gage con las manos limpias para evitar contaminación.
- Mantén el gage alejado de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el gage en busca de daños o desgaste antes de usarlo.
- No utilices el gage si está dañado o no funciona correctamente.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre municiones y prácticas de recarga.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - El uso inapropiado puede llevar a sobredimensionar el latón, resultando en municiones inseguras.
 - Usar un gage dañado puede llevar a mediciones inexactas, lo que representa riesgos de seguridad.
- **Evitando Peligros:**
 - Siempre verifica el gage para asegurarte de que esté correctamente calibrado antes de usarlo.
 - Usa el gage solo para su propósito previsto: medir la longitud de los casquillos y el headspace.
 - No fuerces el gage dentro del casquillo; esto puede dañar tanto el gage como el casquillo.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
 - Este producto está destinado a ser utilizado por adultos que tienen conocimientos en prácticas de recarga. Manténlo fuera del alcance de los niños.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

- **Configuración:**
 - Asegúrate de que el gage esté limpio y libre de residuos.
 - Coloca el gage sobre una superficie estable y plana para una medición precisa.
- **Usando el Gage:**
 - Inserta el casquillo en el gage.
 - Verifica la longitud total y el headspace usando un calibrador si es necesario.
 - Si el casquillo excede la longitud recomendada, recórtalo en consecuencia.
- **Estilo Ajustable:**
 - Para casquillos de magnum con cinturón, asegúrate de que el cinturón esté correctamente asentado en el gage.
 - Minimiza el redimensionado en el hombro para prolongar la vida del casquillo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier gage dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires el gage en la basura doméstica regular. Contacta a tu autoridad local de gestión de residuos para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM REMINGTON CASE GAGE, consulta el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante para obtener asistencia.

Al seguir estas directrices, puedes asegurar un uso seguro y efectivo del WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM REMINGTON 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es