

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6MM PPC 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 PPC CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003978
- N.º fabr.: CG-6PPC
- Cartucho: 6 PPC
- Peso de entrega: 0.136kg
- 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 Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el medidor de casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM PPC. Este producto ha sido diseñado para ayudar a los recargadores a medir con precisión la longitud y el headspace de sus casquillos. Para garantizar una experiencia segura y efectiva, es importante seguir las pautas de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el medidor de casquillos.
- Utiliza el medidor solo para su propósito previsto, que es medir la longitud y el headspace de los casquillos.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si encuentras algún defecto, no uses el medidor y contacta a un profesional para su evaluación.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita la Sobredimensión:** Asegúrate de no sobredimensionar tus casquillos, ya que esto puede afectar el rendimiento y la seguridad de tus recargas.
- **Uso del Calibrador:** Utiliza un calibrador adecuado para medir con precisión el headspace de los casquillos disparados.
- **Estilo Regular vs. Estilo Ajustable:** Familiarízate con las diferencias entre el estilo regular y el ajustable del medidor. El estilo ajustable es específico para cartuchos con cinturón y requiere atención especial al redimensionado.
- **Precaución con el Cinturón:** Si utilizas el medidor para cartuchos con cinturón, asegúrate de mantener el redimensionado al mínimo en el hombro para prolongar la vida útil del casquillo.
- **Medición Correcta:** Verifica siempre la longitud total y el datum a la longitud de la cabeza antes de proceder con la recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener a mano un calibrador y el medidor de casquillos.
- Limpia el área de trabajo para evitar cualquier accidente.

2. Uso del Medidor:

- Inserta el casquillo en el medidor.
- Mide la longitud total del casquillo.
- Verifica el datum a la longitud de la cabeza.
- Si es necesario, recorta el casquillo para asegurar el headspace correcto.

3. Mantenimiento:

- Limpia el medidor después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el medidor en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el medidor, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- No tires el medidor en la basura común; busca centros de reciclaje que acepten productos de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso seguro de este producto, consulta con el fabricante o un profesional capacitado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra al buscar asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva.

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