

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es