

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6MM BRA 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 BRA CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018854
- N.º fabr.: CG-6BRA
- Cartucho: 6mm BR-A
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 89mm
- UPC: 815145027351

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM BRA CASE GAGE
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM BRA CASE GAGE

Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6MM BRA CASE GAGE. Este dispositivo está diseñado para ayudarte a medir y ajustar la longitud de tus casquillos de manera segura y eficiente. Es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y evitar accidentes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Inspecciona el medidor antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- Utiliza el medidor solo para el propósito para el que fue diseñado.
- Si notas algún funcionamiento inusual o daño, deja de usar el medidor y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad al trabajar con casquillos y herramientas relacionadas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No fuerces el medidor; si no se mueve suavemente, revisa si hay obstrucciones.
- No utilices el medidor en condiciones de humedad o con las manos mojadas.
- Mantén una postura estable y segura mientras utilizas el medidor para evitar lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del área de trabajo:

- Asegúrate de que la superficie donde trabajarás esté nivelada y libre de desorden.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias, como un calibrador.

2. Uso del Medidor de Casquillos:

- Coloca el casquillo en el medidor asegurándote de que esté bien asentado.
- Para el estilo regular, verifica la longitud total del casquillo.
- Para el estilo ajustable, asegúrate de que el cinturón del casquillo esté correctamente alineado.
- Lee las marcas en el medidor para determinar si el casquillo necesita ser recortado.
- Si es necesario, utiliza un cortador de casquillos adecuado para recortar la longitud.

3. Mantenimiento del Medidor:

- Limpia el medidor después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el medidor en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el medidor, verifica las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos metálicos.
- No arrojes el medidor a la basura común. Busca puntos de reciclaje o centros de recolección que acepten productos de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, busca un contacto local en la Unión Europea que pueda asistirte.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si tienes alguna duda sobre el uso del Medidor de Casquillos WILSON CASE GAGE, no dudes en buscar asesoramiento profesional. Mantente seguro y disfruta de tu experiencia de recarga.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es