

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT 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 300 AAC BLACKOUT CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749058025
- N.º fabr.: CG-3ACC
- Cartucho: 300 AAC Blackout
- Peso de entrega: 0.113kg
- 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 para el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT CASE GAGE
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT CASE GAGE

Introducción

Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT CASE GAGE. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas de uso para garantizar tu seguridad y el funcionamiento efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el medidor de casquillos con cuidado para evitar lesiones.
- Asegúrate de que el medidor se use en un espacio de trabajo bien iluminado y organizado.
- Mantén el medidor fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el medidor para detectar signos de daños o desgaste antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el medidor de casquillos solo para su propósito previsto: medir casquillos de cartuchos para recarga.
- Evita usar fuerza excesiva al medir; esto puede llevar a lecturas inexactas o dañar el medidor.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para configurar y usar el medidor.
- Ten cuidado al medir cartuchos calientes o disparados recientemente; pueden causar quemaduras.
- Si no estás seguro sobre algún aspecto del uso del medidor, busca ayuda de una persona con conocimientos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Medidor

- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de escombros.
- Coloca el medidor sobre una superficie plana y estable.

2. Uso del Medidor de Estilo Regular

- Inserta el casquillo del cartucho en el medidor.
- Verifica la longitud total para determinar si es necesario recortar.
- Mide el datum a la longitud de la cabeza para confirmar el headspace correcto.

3. Uso del Medidor de Estilo Ajustable

- Para cartuchos de magnum con cinturón, asegúrate de que el cinturón esté correctamente posicionado en el medidor.
- Mide el casquillo para asegurarte de que cumpla con las especificaciones requeridas.
- Minimiza el redimensionado en el hombro para extender la vida del casquillo.

4. Cuidado Despues del Uso

- Limpia el medidor después de cada uso para mantener la precisión y longevidad.
- Almacena el medidor en un lugar seguro, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina el medidor de casquillos de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el medidor está dañado más allá de la reparación, asegúrate de desecharlo de una manera que no represente un riesgo para el medio ambiente o la seguridad pública.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT CASE GAGE, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque o la documentación del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu WILSON CASE GAGE. Gracias por tu atención a la seguridad y el cumplimiento.

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