

BRASS CASE GAGES - L.E. WILSON 6/6.5X47MM LAPUA BRASS CASE GAGE

[Recarga](#) > [Herramienta de medida](#) > [Galgas y comprobadores de vainas](#)

Una mejora de la línea estándar de acero de L.E. Wilson. El latón tiene una buena resistencia a la corrosión y un excelente acabado superficial, perfecto para medir tus casquillos. Gage de una sola pieza que verificará la longitud total para indicar la necesidad de recorte, la longitud del datum a la cabeza para asegurar el espacio de cabeza correcto y prevenir el sobre tamaño. Disponible para la mayoría de los casquillos sin reborde más populares. El Gage de Casquillos fue diseñado pensando en la seguridad y fue inventado por nuestro fundador Sam (L.E.) Wilson en 1935, después de que un compañero tirador se acercara a él en busca de ayuda para resolver un problema de separación de casquillos. El gage te permite ver cuánto estás reduciendo el hombro en tus casquillos.



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 6/6.5X47MM LAPUA BRASS CASE GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018707
- N.º fabr.: CGB-6547L
- Cartucho: 6.5 x 47 mm Lapua, 6 x 47 Lapua
- Peso de entrega: 0.177kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5X47MM Lapua
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5X47MM Lapua

Introducción

El Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5X47MM Lapua es una herramienta diseñada para verificar la longitud y las dimensiones de tus casquillos, asegurando un rendimiento óptimo y seguro en el tiro. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para garantizar que utilices el producto de manera segura y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el gage.
- Mantén el gage fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el gage solo para su propósito previsto: medir casquillos de cartuchos 6 x 47 Lapua y 6.5 x 47 mm Lapua.
- Inspecciona el gage regularmente para detectar signos de daño o desgaste. No uses un gage dañado.
- Si experimentas alguna dificultad o tienes dudas sobre el uso del gage, busca asesoramiento de un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No fuerces el gage en los casquillos. La herramienta debe deslizarse sin resistencia.
- Evita el contacto con superficies húmedas o corrosivas que puedan dañar el acabado del gage.
- Utiliza guantes si es necesario para evitar lesiones en las manos.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No utilices el gage en condiciones de baja visibilidad o en un entorno desordenado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Gage:

- Retira el gage de su embalaje y verifica que esté en perfectas condiciones.
- Limpia el gage con un paño suave para eliminar cualquier residuo de fabricación.

2. Medición de Casquillos:

- Inserta el casquillo en el gage, asegurándote de que esté completamente asentado.
- Observa las marcas en el gage para verificar la longitud total y la longitud del datum a la cabeza.
- Si el casquillo excede las medidas indicadas, es necesario recortarlo.

3. Verificación del Hombro:

- Utiliza el gage para medir el hombro del casquillo. Esto te ayudará a determinar si has reducido la longitud del hombro adecuadamente durante el proceso de recorte.

4. Almacenamiento:

- Guarda el gage en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su embalaje original o en un estuche adecuado para protegerlo de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Si el gage ya no es útil o está dañado, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de metal.
- No arrojes el gage en la basura común; busca centros de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o su uso, busca el contacto del fabricante o distribuidor en tu región. Es importante tener un punto de contacto en la UE para cualquier inquietud relacionada con la seguridad.

Recuerda que la seguridad es primordial. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz de tu Gage de Casquillos L.E. Wilson 6/6.5X47MM Lapua. Si tienes alguna duda, no dudes en buscar ayuda profesional.

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