

WILSON CASE LENGTH GAGE - L.E. WILSON 45-70 GOVERNMENT CASE LENGTH GAGE

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

El medidor de longitud de estuche L.E. Wilson es un cilindro de una sola pieza, no ajustable, que tiene superficies fresadas. Está diseñado para verificar la longitud total mínima y máxima de los estuches de rifle y pistola que no tienen hombro (pared recta). Ideal para confirmar que tus estuches están dentro de la tolerancia.



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 45-70 GOVERNMENT CASE LENGTH GAGE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749003962
- N.º fabr.: CLG-4570
- Cartucho: 45-70 Government
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 30mm
- Longitud de envío: 84mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Longitud de Estuche L.E. Wilson 4570 Government](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Longitud de Estuche L.E. Wilson 4570 Government

Introducción

El medidor de longitud de estuche L.E. Wilson es una herramienta esencial para los entusiastas de la recarga de municiones. Este dispositivo se utiliza para verificar la longitud de los estuches de rifle y pistola, asegurando que estén dentro de las tolerancias adecuadas para un rendimiento óptimo. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el medidor.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de aquellas personas que no estén familiarizadas con su uso.
- No utilices el medidor para ningún propósito que no sea el indicado.
- Realiza inspecciones regulares del medidor para detectar signos de desgaste o daño.
- Si el medidor presenta algún daño, no lo utilices y contacta al fabricante para obtener asesoramiento.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el medidor en un área bien iluminada y libre de distracciones.
- Asegúrate de que el medidor esté limpio y seco antes de cada uso.
- No fuerces el medidor en los estuches; utiliza solo la presión necesaria para verificar la longitud.
- Mantén las manos alejadas de las partes móviles del medidor durante su uso.
- Si sientes que el medidor se atasca, detente y verifica si hay algún obstáculo antes de continuar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Medidor

- Limpia el medidor con un paño seco para eliminar cualquier residuo.
- Verifica que no haya piezas sueltas o dañadas.

2. Uso del Medidor

- Toma un estuche que deseas medir.
- Inserta el estuche en el medidor hasta que se detenga.
- Verifica la lectura en el medidor para asegurarte de que la longitud esté dentro de las especificaciones.

3. Verificación de Resultados

- Compara la longitud medida con las especificaciones recomendadas para el cartucho 4570 Government.
- Si la longitud está fuera de las tolerancias, descarta el estuche o ajusta según sea necesario.

Instrucciones de Eliminación

- El medidor de longitud de estuche L.E. Wilson no contiene materiales peligrosos y puede ser reciclado como metal.
- Consulta con tu centro local de reciclaje para asegurarte de que se elimine de manera adecuada.
- No deseches el medidor en la basura común.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro del medidor de longitud de estuche L.E. Wilson, contacta al fabricante o consulta la documentación del producto para obtener más información.

Conclusión

El medidor de longitud de estuche L.E. Wilson es una herramienta valiosa para la recarga de municiones. Siguiendo estas directrices de seguridad y uso, puedes asegurarte de que tu experiencia sea segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones sobre seguridad de productos y reportar cualquier problema a las autoridades correspondientes.

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