

# GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 7.62X54R GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#) > [Headspace Gauges](#)

## Absolutamente Esencial para un Trabajo de Recámara Preciso y Seguro

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Los Clymer Go Headspace Gauges son herramientas de precisión diseñadas para ayudar a los armeros y entusiastas de las armas a verificar las dimensiones mínimas seguras de la cámara de rifles y escopetas. Un headspace adecuado es crucial para garantizar que un arma pueda cargar y disparar un cartucho de manera segura, previniendo posibles fallos o peligros de seguridad. Estas herramientas son esenciales al acoplar nuevos cañones, realizar mantenimiento rutinario o evaluar armas usadas para la compra. Características Clave: Maquinado de Precisión: Cada gauge está fabricado con acero de alta calidad y maquinado según las especificaciones SAAMI, asegurando mediciones precisas y confiables. Especificidad de Calibre: Disponibles en una amplia gama de calibres, estos gauges se adaptan a varios tipos de armas, brindando versatilidad para los armeros que trabajan con múltiples plataformas. Construcción Duradera: Diseñados para soportar un uso repetido, la construcción de acero endurecido asegura longevidad y un rendimiento consistente en entornos de trabajo exigentes. Especificaciones: Material: Acero endurecido Dimensiones: El tamaño varía con el calibre y el estilo del gauge Cumplimiento: Fabricado según las especificaciones SAAMI Perspectivas de Clientes: Los clientes valoran los Clymer Go Headspace Gauges por su precisión y fiabilidad. El maquinado preciso y la adherencia a los estándares de la industria brindan confianza durante los procesos de ensamblaje e inspección de armas. Los usuarios aprecian la amplia gama de calibres disponibles, lo que les permite seleccionar el gauge adecuado para sus necesidades específicas. La construcción duradera se destaca con frecuencia, y muchos comentan que los gauges mantienen su precisión incluso después de un uso extenso. Incorporar los Clymer Go Headspace Gauges en tu kit de herramientas de armería asegura que las cámaras de tus armas cumplan con las dimensiones mínimas seguras, mejorando tanto la seguridad como el rendimiento.



## Atributos

- Nombre: [CLYMER 7.62X54R GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184100500
- N.º fabr.: G07.62X54R
- Altura: 0.47"
- Ancho: 0.47"
- Cartucho: 7.62 x 54 mm Russian
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 0.73"
- Material: Steel
- Model Number: 7.62x54R GO
- Peso: 0.1 lbs
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 18mm
- Longitud de envío: 58mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Longitud de Recámara Go Clymer 7.62x54R](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Longitud de Recámara Go Clymer 7.62x54R

## Introducción

Gracias por elegir el medidor de longitud de recámara Go Clymer 7.62x54R. Este producto es esencial para medir con precisión la longitud de la recámara de tu rifle, garantizando un ajuste seguro y preciso al acoplar un nuevo cañón. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el medidor.
- Utiliza el medidor solo para el propósito indicado: verificar la longitud de la recámara de rifles.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el medidor regularmente en busca de daños o desgaste. No lo uses si está dañado.
- No intentes modificar el medidor de ninguna manera.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el medidor solo en cartuchos compatibles. En este caso, el medidor está diseñado para el cartucho 7.62x54R.
- **Condiciones de Uso:** Utiliza el medidor en un ambiente limpio y seco. Evita el uso en condiciones de humedad o suciedad.
- **Verificación:** Siempre verifica el headspace antes de disparar con un rifle usado. Esto es crucial para la seguridad.
- **Identificación:** Asegúrate de que el calibre esté correctamente identificado como "Go" o "NoGo" antes de usarlo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en una posición segura.
- Reúne el medidor y asegúrate de que esté limpio y libre de obstrucciones.

### 2. Uso del Medidor:

- Inserta el medidor en la recámara del rifle.
- Asegúrate de que el medidor se asiente correctamente y que no haya resistencia al girar.
- Si el medidor se inserta fácilmente, significa que el headspace es adecuado. Si hay resistencia, consulta a un profesional.

### 3. Finalización:

- Retira el medidor de la recámara.
- Limpia el medidor después de su uso para mantenerlo en buen estado.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el medidor, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- No arrojes el medidor a la basura común. Investiga las opciones de reciclaje en tu área para metales.
- Si el medidor está dañado, consulta con un profesional sobre la mejor manera de desecharlo.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un representante de servicio al cliente de Clymer o consulta el sitio web oficial de la empresa. Siempre verifica las actualizaciones de seguridad y retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo garantiza tu seguridad, sino también la de quienes te rodean. Utiliza el medidor de longitud de recámara de manera responsable y disfruta de tu experiencia de tiro de forma segura.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)