

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

## Determina el Espacio Correcto en la Recámara

Proporciona las dimensiones adecuadas del espacio en la recámara para que sepas que un arma de fuego es segura para disparar. El medidor GO ofrece la profundidad mínima de la recámara recomendada por SAMMI. El NO/GO es ligeramente más largo que lo recomendado por SAMMI para identificar una profundidad excesiva de la recámara y una condición insegura. Rectificado y endurecido con precisión para proporcionar una larga vida útil. MEZCLAR Y HACER COMBINACIONES DE MARCAS DE MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA - ¡No lo hagas! Esa es la respuesta corta, aquí está el porqué. Se reduce a la acumulación de tolerancias. Cada fabricante de medidores de espacio en la recámara trabaja dentro de un rango especificado por SAAMI. El fabricante "A" puede trabajar en el extremo alto del rango, mientras que los medidores del fabricante "B" están en el medio del rango de tolerancia. Mezclar los dos podría dar una lectura inexacta. Al ceñirte a una sola marca dentro de un calibre particular, eliminarás una variable. Si tienes un medidor GO de Forster para .308, consigue un NO GO de Forster para .308. Usa Clymer con Clymer y Manson Precision con Manson Precision, etc. Puedes usar cualquier marca de medidor de espacio en la recámara con cualquier otra marca de rebajadora de recámara. Por ejemplo, medidores de espacio en la recámara de Forster con rebajadoras de Clymer, medidores de Manson Precision con rebajadoras de JGS, etc.



## Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513100351
- N.º fabr.: NG30M1
- Cartucho: 30 Carbine
- Estilo: No Go Gauge
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE
- Sobre nosotros

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE

## Introducción

Gracias por elegir el medidor de espacio en la recámara RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE. Este medidor está diseñado para asegurar las dimensiones adecuadas del espacio en la recámara, permitiéndote verificar que tu arma de fuego sea segura para disparar. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para entender cómo usar el producto de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Verifica siempre que tu arma de fuego esté descargada antes de usar el medidor de espacio en la recámara.
- Usa solo los medidores recomendados con rebajadoras compatibles para evitar lecturas inexactas.
- Inspecciona regularmente tus medidores para detectar desgaste y daños.
- Mantén los medidores fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Manejo Adecuado:** Siempre maneja el medidor con cuidado. Evita dejarlo caer o maltratarlo para mantener su precisión e integridad.
- **Medición Correcta:** Usa el medidor NO GO solo después de confirmar que el medidor GO indica una profundidad de recámara segura. El medidor NO GO está diseñado para identificar una profundidad excesiva de la recámara, lo que puede indicar una condición insegura.
- **Evita Mezclar Marcas:** No mezcles diferentes marcas de medidores de espacio en la recámara. Cada fabricante opera dentro de tolerancias específicas, y mezclar medidores puede llevar a lecturas inexactas.
- **Almacenamiento:** Guarda los medidores en un lugar seco y seguro para prevenir óxido y daños. Evita la exposición a productos químicos o temperaturas extremas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación:**

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté completamente descargada.
- Reúne las herramientas y equipos necesarios, incluyendo el medidor GO y el medidor NO GO del mismo fabricante.

## **2. Usando el Medidor GO:**

- Inserta el medidor GO en la recámara del arma de fuego.
- El medidor debe encajar de manera ajustada sin forzarlo. Si no encaja, no intentes disparar el arma.

## **3. Usando el Medidor NO GO:**

- Despues de confirmar que el medidor GO encaja correctamente, inserta el medidor NO GO en la recámara.
- El medidor NO GO no debe encajar; si lo hace, esto indica una profundidad excesiva de la recámara, y el arma no debe ser usada hasta que sea inspeccionada por un armero calificado.

## **4. Cuidado Despues del Uso:**

- Limpia los medidores después de usarlos para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda los medidores en su estuche protector para prevenir daños.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier medidor dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires los medidores en la basura doméstica regular si están hechos de metal; verifica las opciones de reciclaje.
- Asegúrate de que los medidores desecharados no puedan ser utilizados o accedidos por personas no autorizadas.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con tu producto. Es importante tener una fuente confiable para el soporte y garantizar la operación y mantenimiento seguros de tus medidores de espacio en la recámara.

Gracias por tomarte el tiempo de leer esta guía de instrucciones de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad, y te animamos a seguir estas directrices cuidadosamente para asegurar una experiencia segura y efectiva con tus MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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