

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 223 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

## Determina el Espacio Correcto en la Recámara

GAUGES DE ESPACIO DE CABEZA DE CARTUCHO SIN BANDA DE MANSON PRECISION. Los Gauges de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision permiten a los armeros y entusiastas de las armas verificar el espacio de cabeza de los cartuchos sin banda, asegurando que las armas de fuego sean seguras para disparar. Un espacio de cabeza adecuado es crítico para la alimentación confiable, la ignición y la extracción de los cartuchos, previniendo posibles fallos o peligros de seguridad. Estos gauges son esenciales para el acoplamiento de nuevos cañones, realizar mantenimiento rutinario o evaluar armas de fuego usadas. Características clave: Maquinado de Precisión: Cada gauge está fabricado con acero de alta calidad y mecanizado según las especificaciones SAAMI exactas, asegurando mediciones precisas y confiables. Especificidad de Calibre: Disponibles en una amplia gama de calibres, estos gauges se adaptan a varios tipos de armas de fuego, proporcionando versatilidad para armeros que trabajan con múltiples plataformas. Construcción Duradera: Diseñados para soportar un uso repetido, la construcción de acero endurecido asegura longevidad y un rendimiento constante en entornos de trabajo exigentes. Especificaciones: Material: Acero endurecido Dimensiones: El tamaño varía con el calibre y el estilo del gauge Cumplimiento: Fabricados según las especificaciones SAAMI. Perspectivas de Clientes: Los clientes valoran los Gauges de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision 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 de fuego. 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 señalan que los gauges mantienen su precisión incluso después de un uso extensivo. Incorporar los Gauges de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision en tu kit de armería asegura que las cámaras de tu arma de fuego estén dentro de los límites operativos seguros, mejorando tanto la seguridad como el rendimiento.



## Atributos

- Nombre: **MANSON PRECISION 223 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL**
- Fabricante: **MANSON PRECISION**
- N.º de producto: 513100240
- N.º fabr.: G0223REM
- Altura: 2"
- Ancho: 2"
- Cartucho: 223 Remington
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 223 Remington GO
- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.018kg
- Altura de envío: 6mm
- Ancho de envío: 54mm
- Longitud de envío: 96mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 223 REMINGTON GO GAUGE
- Sobre nosotros

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 223 REMINGTON GO GAUGE

## Introducción

Gracias por elegir los medidores de espacio en la recámara RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 223 REMINGTON GO GAUGE. Esta guía de instrucciones de seguridad está diseñada para garantizar el uso seguro y efectivo de tu medidor de espacio en la recámara. Por favor, lee este manual detenidamente antes de usarlo para comprender las precauciones de seguridad y las pautas operativas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utiliza de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Siempre verifica la calibración del medidor antes de usarlo para asegurar mediciones precisas.
- No mezcles marcas de medidores de espacio en la recámara para evitar lecturas inexactas.
- Almacena el medidor en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Revisa las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el medidor solo con el calibre de cartucho designado (223 Remington).
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de medir el espacio en la recámara.
- Maneja el medidor con cuidado para evitar lesiones o daños.
- Mantén el medidor fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Si no estás seguro sobre la precisión o condición del medidor, consulta a un profesional antes de usarlo.
- Usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado al manejar armas de fuego y medidores.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación:**

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios.

## **2. Uso del Medidor GO:**

- Inserta el medidor GO en la recámara del arma de fuego.
- El medidor debe encajar de forma ajustada sin ejercer una fuerza excesiva. Si no encaja, no intentes forzarlo.
- Si el medidor GO encaja correctamente, la recámara está dentro de la profundidad mínima recomendada por SAMMI y el arma es segura para disparar.

## **3. Uso del Medidor NO/GO:**

- Despues de verificar con el medidor GO, inserta el medidor NO/GO en la recámara.
- El medidor NO/GO no debe encajar si la recámara está dentro de los límites seguros. Si encaja, la profundidad de la recámara puede ser excesiva y el arma puede no ser segura para disparar.

## **4. Postuso:**

- Despues de medir, retira cuidadosamente el medidor de la recámara.
- Limpia el medidor de acuerdo con las recomendaciones del fabricante para mantener su precisión y longevidad.
- Almacena el medidor de forma segura despues de su uso.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier medidor dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el medidor en la basura doméstica regular. Consulta los programas de reciclaje locales que acepten productos de metal.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad y el uso de los medidores de espacio en la recámara RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 223 REMINGTON GO GAUGE, visita el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente para obtener asistencia.

Gracias por priorizar la seguridad al utilizar tu medidor de espacio en la recámara. Esperamos que esta guía te ayude a comprender cómo usar tu producto de forma segura y efectiva.

# 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)