

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

## Determina el Espacio de Cabeza Correcto

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 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: MANSON PRECISION
- N.º de producto: 513100314
- N.º fabr.: NONE
- Altura: 2"
- Ancho: 2"
- Cartucho: 300 Remington Ultra Magnum
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 300 Rem Ultra Magnum GO
- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.073kg
- Altura de envío: 1mm
- 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 DE MANSON PRECISION 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM GO GAUGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE DE MANSON PRECISION 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM GO GAUGE

## Introducción

Gracias por elegir los MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE de Manson Precision. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para asegurar el uso adecuado y seguro de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente y guárdalo para futuras referencias.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todos los usuarios estén familiarizados con el producto y su funcionamiento.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para el uso y mantenimiento.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.
- Mantén fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre utiliza el medidor correcto para el calibre específico para evitar lecturas inexactas.
- No mezcles marcas de medidores de espacio en la recámara, ya que esto puede llevar a acumulaciones de tolerancias y mediciones incorrectas.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de usar el medidor.
- Nunca intentes disparar un arma de fuego sin asegurarte de que sea segura y esté debidamente medida con el medidor de espacio en la recámara.
- Si no estás seguro sobre la precisión del medidor o la seguridad del arma, consulta a un armero calificado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluido el medidor de espacio en la recámara.

### 2. Uso del GO Gauge:

- Inserta el GO gauge en la recámara del arma de fuego.
- El medidor debe encajar firmemente sin necesidad de aplicar fuerza excesiva. Si no encaja, no intentes disparar el arma.

### 3. Uso del NO/GO Gauge:

- Después de confirmar que el GO gauge encaja correctamente, inserta el NO/GO gauge.
- Si el NO/GO gauge encaja, esto indica una profundidad excesiva de la recámara, y el arma no debe ser disparada.

### 4. Postuso:

- Limpia el medidor después de usarlo para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el medidor en su estuche protector para prevenir daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para productos metálicos y de acero.
- No deseches el medidor en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje disponibles en tu área.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional sobre los MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque del producto.

Al seguir estas directrices, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de tus MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas de tiro.

# 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)