

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 30-06 SPRINGFIELD FAMILY 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 30-06 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513100310
- N.º fabr.: G03006SPR
- Altura: 2"
- Ancho: 2"
- Cartucho: 270 Winchester, 30-06 Springfield, 35 Whelen
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 30-06 Springfield GO
- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.041kg
- 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 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Sobre nosotros](#)

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introducción

Gracias por elegir los medidores de espacio en la recámara RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el medidor.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate siempre de que el medidor se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante para evitar cualquier riesgo asociado con un uso inadecuado.
- **Recalls Mejorados:** Mantente al tanto de cualquier aviso de retiro relacionado con este producto. Si recibes una notificación de un retiro, sigue las instrucciones proporcionadas.
- **Compras en Línea:** Al comprar este producto en línea, asegúrate de que lo estás comprando a una fuente confiable que cumpla con las regulaciones de seguridad de la UE.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado al uso por parte de niños. Mantenlo fuera del alcance de menores.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta la información de contacto del fabricante que se proporciona con tu producto.
- **Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre el medidor para su propósito previsto: comprobar el espacio en la recámara de armas de fuego.
- No mezcles marcas de medidores de espacio en la recámara, ya que esto puede llevar a lecturas inexactas.
- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de residuos antes de usarlo.
- Inspecciona el medidor en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso. No uses un medidor dañado.
- Si no estás seguro de cómo usar el medidor, consulta a un armero calificado o a un experto en armas de fuego.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener el medidor correcto para el calibre específico de tu arma de fuego.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo un paño de limpieza y cualquier equipo requerido para medir el espacio en la recámara.

### 2. Uso del Medidor GO:

- Inserta el medidor GO en la recámara del arma de fuego.
- El medidor debe encajar ajustadamente sin ejercer fuerza excesiva. Si no encaja, consulta a un profesional.
- Verifica la profundidad de la recámara con respecto al medidor. Un ajuste adecuado indica que el arma de fuego es segura para disparar.

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

- Inserta el medidor NO/GO en la recámara de la misma manera que el medidor GO.
- Si el medidor NO/GO encaja, esto indica una profundidad excesiva de la recámara y una condición insegura. No uses el arma de fuego si el medidor NO/GO encaja.

### 4. Postuso:

- Limpia el medidor después de usarlo para mantener su precisión y longevidad.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el medidor está dañado más allá de la reparación, sigue las pautas locales para la eliminación de productos metálicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta sobre el uso o la seguridad de este producto, consulta la información de contacto del fabricante que se proporciona con el embalaje de tu producto.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de los medidores de espacio en la recámara RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Siempre prioriza la seguridad y consulta a profesionales cuando tengas dudas.

# 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)