

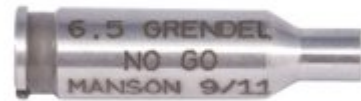
# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION

## 6.5MM GRENDEL NO 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 6.5MM GRENDAL NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: MANSON PRECISION
- N.º de producto: 513000102
- N.º fabr.: NONE
- Altura: 2"
- Ancho: 2"
- Cartucho: 6.5 Grendel
- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 6.5mm Grendel NO GO
- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.025kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 6.5MM GRENDEL NO GO GAUGE
- Sobre nosotros

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 6.5MM GRENDLE NO GO GAUGE

## Introducción

Gracias por elegir el medidor de espacio en la recámara Manson Precision 6.5mm Grendel No Go Gauge. Este producto está diseñado para proporcionar mediciones precisas del espacio en la recámara, asegurando que tu arma de fuego sea segura para disparar. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y el cumplimiento de las regulaciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el medidor en un entorno seguro y controlado.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de usar el medidor.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y equipos relacionados.
- Almacena el medidor en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Verifica las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **No mezcles marcas:** Usar medidores de diferentes fabricantes puede llevar a lecturas inexactas debido a la acumulación de tolerancias. Mantente en una sola marca para tu calibre específico.
- **Manejo adecuado:** Siempre maneja el medidor con cuidado para evitar daños. Inspecciona el medidor en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- **Usa en condiciones apropiadas:** Asegúrate de que el entorno esté limpio y libre de polvo y escombros que puedan afectar la precisión del medidor.
- **Sigue las especificaciones del fabricante:** Siempre consulta las pautas del fabricante para el uso correcto del medidor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada.
- Limpia la recámara del arma para eliminar cualquier residuo u obstrucción.

## 2. Uso del medidor GO:

- Inserta el medidor GO en la recámara del arma.
- El medidor debe encajar fácilmente sin resistencia. Si no lo hace, no intentes forzarlo.

## 3. Uso del medidor NO/GO:

- Despues de confirmar que el medidor GO encaja, inserta el medidor NO/GO en la recámara.
- El medidor NO/GO no debe encajar en la recámara. Si lo hace, esto indica una profundidad excesiva de la recámara y una condición insegura.

## 4. Interpretación de Resultados:

- Si el medidor GO encaja y el medidor NO/GO no encaja, la recámara está dentro de las especificaciones seguras.
- Si el medidor NO/GO encaja, no uses el arma hasta que la recámara haya sido evaluada por un armero calificado.

## 5. Limpieza y Mantenimiento:

- Despues de usarlo, limpia el medidor con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Almacena el medidor en su estuche protector para prevenir daños.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha el medidor de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el medidor en la basura doméstica regular si está dañado o ya no es funcional.
- Considera opciones de reciclaje donde sea aplicable.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, el uso o el soporte del producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o en su sitio web oficial. Asegúrate de tener la información correcta antes de proceder con cualquier pregunta o inquietud.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva al usar el medidor de espacio en la recámara Manson Precision 6.5mm Grendel No Go Gauge. Gracias por tu atención a la seguridad.

# 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)