

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 8.6 BLACKOUT NO 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 8.6 BLACKOUT NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 430106316
- N.º fabr.: NG8.6BLACKOUT
- Altura: 2"
- Ancho: 2"
- Cartucho: 8.6 Blackout
- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 8.6 Blackout NO GO

- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 6mm
- Ancho de envío: 6mm
- Longitud de envío: 38mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision

## Introducción

Gracias por elegir el Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision. Este producto ha sido diseñado para ayudar a los armeros y entusiastas de las armas a verificar el espacio de cabeza de los cartuchos, garantizando que las armas de fuego sean seguras para disparar. Para asegurar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de usar el gauge de acuerdo con las instrucciones proporcionadas para evitar accidentes y lesiones.
- Manejo Responsable:** Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y mantén este gauge fuera del alcance de personas no capacitadas.
- Inspección Regular:** Revisa el gauge antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles que puedan comprometer su precisión.
- Almacenamiento Seguro:** Guarda el gauge en un lugar seguro y seco, lejos de la humedad y la corrosión.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verificación de Calibración:** Antes de usar el gauge, verifica que esté calibrado correctamente según las especificaciones SAAMI.
- Uso de Protección:** Utiliza gafas de seguridad y guantes al trabajar con armas de fuego y durante el uso del gauge.
- Supervisión:** Si eres principiante, asegúrate de que un experto supervise tu uso del gauge.
- Evita el Uso en Condiciones Adversas:** No utilices el gauge en condiciones de baja visibilidad o en ambientes donde no puedas concentrarte adecuadamente.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
- Reúne todas las herramientas necesarias para el uso del gauge.

### 2. Uso del Gauge:

- Inserta el gauge en la recámara del arma de fuego que estás verificando.
- Asegúrate de que el gauge se asiente correctamente y no esté forzado.
- Verifica el espacio de cabeza observando la posición del gauge en relación con el cartucho.
- Si el gauge indica que el espacio de cabeza es inadecuado, no utilices ese cartucho con el arma.

### 3. Mantenimiento del Gauge:

- Limpia el gauge después de cada uso con un paño seco para eliminar residuos o humedad.
- Almacena el gauge en su estuche o en un lugar seguro para evitar daños.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando ya no necesites el gauge, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el gauge en un centro de reciclaje que acepte metales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un experto en armas de fuego o al fabricante. Mantente informado sobre las actualizaciones y retiradas de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo garantiza tu seguridad, sino que también asegura el correcto funcionamiento de tu equipo. Mantente siempre informado y actúa con responsabilidad al manejar armas de fuego y sus accesorios.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbsp;

C/ Barneda, 30

&nbsp;

08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).

&nbsp;

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