

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION 8MM MAUSER (8X57MM) GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Determina el Espacio Correcto en la Recámara

Proporciona las dimensiones adecuadas del espacio en la recámara para que sepas que un arma de fuego es segura para disparar. El medidor GO ofrece la profundidad mínima de la recámara recomendada por SAMMI. El NO/GO es ligeramente más largo que lo recomendado por SAMMI para identificar una profundidad excesiva de la recámara y una condición insegura. Rectificado y endurecido con precisión para proporcionar una larga vida útil. MEZCLAR Y HACER COMBINACIONES DE MARCAS DE MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA - ¡No lo hagas! Esa es la respuesta corta, aquí está el porqué. Se reduce a la acumulación de tolerancias. Cada fabricante de medidores de espacio en la recámara trabaja dentro de un rango especificado por SAAMI. El fabricante "A" puede trabajar en el extremo alto del rango, mientras que los medidores del fabricante "B" están en el medio del rango de tolerancia. Mezclar los dos podría dar una lectura inexacta. Al ceñirte a una sola marca dentro de un calibre particular, eliminarás una variable. Si tienes un medidor GO de Forster para .308, consigue un NO GO de Forster para .308. Usa Clymer con Clymer y Manson Precision con Manson Precision, etc. Puedes usar cualquier marca de medidor de espacio en la recámara con cualquier otra marca de rebajadora de recámara. Por ejemplo, medidores de espacio en la recámara de Forster con rebajadoras de Clymer, medidores de Manson Precision con rebajadoras de JGS, etc.



Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION 8MM MAUSER \(8X57MM\) GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513100922
- N.º fabr.: NONE
- Cartucho: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Estilo: Go Gauge
- Peso de entrega: 0.036kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA EL MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 8MM MAUSER \(8X57MM\) GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Sobre nosotros](#)

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA EL MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 8MM MAUSER (8X57MM) GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Esta guía de instrucciones de seguridad está diseñada para garantizar el uso seguro del medidor de espacio en la recámara Manson Precision 8mm Mauser (8x57mm) Go Gauge Headspace Gauge Steel. Proporciona información de seguridad importante, pautas para su uso e instrucciones para el manejo y la eliminación adecuados. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Siempre maneja las armas de fuego y el equipo relacionado con cuidado y respeto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el medidor para detectar signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Medición Correcta:** Usa el Go gauge para verificar la profundidad mínima de la recámara según lo recomendado por SAAMI. Asegúrate de que el medidor sea compatible con tu arma de fuego específica.
- **Evita Mezclar Marcas:** No mezcles marcas de medidores de espacio en la recámara. Adhiérete a una sola marca dentro de un calibre particular para evitar lecturas inexactas.
- **Usa Correctamente:** Asegúrate de que el medidor esté insertado correctamente en la recámara. Si sientes resistencia, no fuerces el medidor. Esto puede indicar una condición insegura.
- **Calibración Regular:** Verifica periódicamente la precisión de tus medidores contra estándares conocidos para asegurarte de que están funcionando correctamente.
- **Protocolo de Emergencia:** Si sospechas que un arma de fuego es insegura para disparar, no intentes usarla. Busca asistencia profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y en una condición segura antes de usar el medidor.
- Limpia la recámara del arma para eliminar cualquier residuo que pueda afectar la precisión de la medición.

2. Uso del Go Gauge:

- Inserta el Go gauge en la recámara del arma de fuego.
- Asegúrate de que encaje de manera ajustada, pero no requiera fuerza excesiva para insertarlo.
- Si el medidor encaja correctamente, la profundidad de la recámara está dentro de las especificaciones recomendadas por SAAMI.

3. Uso del NO/GO Gauge:

- Después de confirmar que el Go gauge encaja, inserta el NO/GO gauge.
- Si el NO/GO gauge encaja, esto indica una profundidad excesiva de la recámara y posibles preocupaciones de seguridad. No dispare el arma en esta condición.

4. Cuidado Postuso:

- Después de usarlo, limpia el medidor para eliminar cualquier residuo.
- Guarda el medidor en un estuche protector para evitar daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre metales y materiales peligrosos.
- No arrojes el medidor en la basura doméstica regular. En su lugar, contacta a la gestión de residuos local para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o preocupaciones sobre el producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del medidor de espacio en la recámara Manson Precision 8mm Mauser (8x57mm) Go Gauge Headspace Gauge Steel. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las mejores prácticas en el mantenimiento y la medición de armas de fuego.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es