

BELTED MAGNUM CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION GO GAUGE FOR .240 WEATHERBY MAGNUM

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

Determina el Espacio de Cabeza Correcto

Con la excepción del .240 Weatherby Magnum, la mayoría de los cartuchos magnum con cinturón se basan en el casquillo .375 H&H Magnum. Por lo tanto, todos utilizan los mismos medidores de espacio de cabezal. A continuación, se presenta una lista parcial de esos cartuchos que utilizan los mismos Medidores de Espacio de Cabezal Magnum con Cinturón: .257 Weatherby Mag., 6.5 Rem. Mag., .264 Win. Mag., .270 Weatherby Mag., 7mm Rem. Mag., 7mm Weatherby Mag., 7mm STW, .300 H&H Mag., .300 Weatherby Mag., .300 Win. Mag., .30-.338 Win. Mag., .308 Norma Mag., 8mm Rem., .338 Win. Mag., .340 Weatherby Mag., .350 Rem. Mag., .358 Norma Mag., .375 H&H Mag., .416 Rem. Mag., .458 Win. Mag. MEZCLAR Y HACER COMBINACIONES DE MARCAS DE MEDIDORES DE ESPACIO DE CABEZAL - ¡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 de Cabezal trabaja dentro de un rango especificado por SAAMI. El fabricante "A" puede trabajar en el extremo superior 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, obtén 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 de cabezal con cualquier otra marca de reamer de cámara. Por ejemplo, medidores de espacio de cabezal Forster con reamers Clymer, medidores de Manson Precision con reamers JGS, etc.



Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION GO GAUGE FOR .240 WEATHERBY MAGNUM](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513000041
- N.º fabr.: G240WHB
- Cartucho: 240 Weatherby Magnum
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Material: Steel
- Model Number: 240 Weatherby Magnum Go
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Medidores de Espacio de Cabezal de Cartucho Magnum con Cinturón](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Medidores de Espacio de Cabezal de Cartucho Magnum con Cinturón

Introducción

Gracias por adquirir el Medidor de Espacio de Cabezal Magnum con Cinturón de Manson Precision para el .240 Weatherby Magnum. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales, pautas generales y precauciones específicas para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía con atención antes de usar.

Pautas Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate siempre de usar el medidor de espacio de cabezal de manera segura. Sigue todas las instrucciones proporcionadas.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls de productos. Consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones.
- **Protecciones para Compras en Línea:** Si compraste en línea, verifica que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Se debe tener un cuidado extra al usar este producto alrededor de grupos vulnerables, especialmente niños.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta el punto de contacto designado de la UE.
- **Alertas Rápidas:** Mantente al tanto del sistema Safety Gate para actualizaciones rápidas sobre productos inseguros.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita Mezclar Marcas:** No mezcles medidores de espacio de cabezal de diferentes fabricantes. Esto puede llevar a mediciones inexactas debido a la acumulación de tolerancias.
- **Usa Medidores Correctos:** Siempre utiliza la misma marca tanto para los medidores GO como NO GO. Por ejemplo, si tienes un medidor GO de Forster para .308, utiliza un medidor NO GO de Forster para .308.
- **Compatibilidad con Reamers:** Puedes usar cualquier marca de medidor de espacio de cabezal con cualquier marca de reamer de cámara.
- **Inspecciona Antes de Usar:** Siempre inspecciona el medidor en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo. No uses medidores dañados.
- **Manejo Adecuado:** Maneja el medidor con cuidado para evitar caídas o daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Lee el Manual:** Antes de usar el medidor, asegúrate de entender todas las instrucciones en esta guía.
2. **Verificación de Calibración:** Antes de cada uso, verifica que el medidor esté calibrado correctamente. Consulta las instrucciones del fabricante para los procedimientos de calibración.
3. **Uso del Medidor:**
 - Inserta el medidor GO en la cámara del arma de fuego.
 - Asegúrate de que encaje de manera ajustada sin aplicar fuerza excesiva.
 - Repite el proceso con el medidor NO GO.
 - Registra los resultados para referencia.
4. **Limpieza:** Después de usar, limpia el medidor de acuerdo con las recomendaciones del fabricante para mantener la precisión y longevidad.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No arrojes el medidor en la basura doméstica regular.
- Contacta a tu autoridad local de gestión de residuos para métodos de desecho adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener soporte adicional o consultas relacionadas con la seguridad, consulta el punto de contacto designado de la UE.

Al seguir estas pautas, garantizarás un uso seguro y efectivo de tu Medidor de Espacio de Cabezal Magnum con Cinturón. ¡Gracias por priorizar 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es