

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. BELTED MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Absolutamente esencial para un trabajo de cámara preciso y seguro

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES Los medidores de espacio de cabezal Forster son instrumentos de precisión diseñados para ayudar a los armeros y entusiastas de las armas a medir con exactitud el espacio de cabezal de las cámaras de los rifles, asegurando que las armas funcionen de manera segura y confiable. Un espacio de cabezal adecuado es crítico para prevenir fallos como fallos de percusión, rupturas de cartuchos o desgaste excesivo, lo que puede comprometer tanto el rendimiento como la seguridad. Estos medidores son indispensables al acoplar cañones nuevos, realizar mantenimiento rutinario o evaluar armas usadas para compra. Características Clave: Ingeniería de Precisión: Mecanizados según especificaciones SAAMI exactas, estos medidores proporcionan medidas precisas para verificar que la cámara de un arma cumpla con los estándares de la industria. Variedad de Medidores: Disponibles en configuraciones de "Go," "No-Go," y "Field," cada medidor tiene un propósito específico: Medidor Go: Confirma el tamaño mínimo de la cámara, asegurando que el arma pueda cargar y disparar un cartucho de manera segura. Medidor No-Go: Verifica que la cámara no exceda el espacio de cabezal máximo recomendado; el cerrojo no debe cerrarse en este medidor. Medidor Field: Se utiliza para determinar el espacio de cabezal máximo seguro absoluto; si el cerrojo se cierra en este medidor, el arma se considera insegura para disparar. Construcción Duradera: Fabricados en acero de alta calidad y endurecidos para mayor durabilidad, estos medidores soportan un uso repetido sin comprometer la precisión. Especificaciones: Material: Acero endurecido Dimensiones: Específicas para cada calibre y tipo de medidor Cumplimiento: Fabricados según especificaciones SAAMI Perspectivas de Clientes: Los clientes elogian los medidores de espacio de cabezal Forster por su precisión y fiabilidad. La clara diferenciación entre los medidores "Go," "No-Go," y "Field" permite a los usuarios realizar evaluaciones completas del espacio de cabezal con confianza. La construcción duradera asegura que los medidores mantengan su integridad y precisión a lo largo del tiempo, incluso con un uso frecuente. Los usuarios también aprecian la amplia gama de calibres disponibles, lo que facilita encontrar el medidor apropiado para diversas armas. Incorporar los medidores de espacio de cabezal Forster en tu kit de armería asegura que las cámaras de tus rifles estén dentro de los límites operativos seguros, mejorando tanto la seguridad como el rendimiento.



Atributos

- Nombre: FORSTER PRODUCTS, INC. BELTED MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319418250
- N.º fabr.: BG300MG
- Altura: 0.5"
- Ancho: 0.5"
- Cartucho: 264 Winchester Magnum,6.5mm Remington Magnum,257 STW (Shooting Times Westerner),257 Weatherby Magnum,6.5 STW,270 Weatherby Magnum,7 mm Remington Magnum,7 mm Weatherby Magnum,300 H&H Magnum,300 Weatherby Magnum,CKK
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 1.5"
- Material: Steel
- Model Number: Belted Magnum GO
- Peso: 0.094 lbs
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 86mm
- UPC: 757253002816

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Espacio de Cabeza](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Espacio de Cabeza

Introducción

Gracias por elegir el Calibre de Espacio de Cabeza Forster Products, Inc. Belted Magnum Go Gauge Headspace Gauge Steel. Esta herramienta está diseñada para asegurar la medición segura y precisa de la longitud de la cámara de tu rifle. El uso adecuado de este calibre es esencial para el acoplamiento de un nuevo cañón y para verificar el headspace de armas usadas. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad importantes para ayudarte a utilizar este producto de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el calibre se use únicamente para su propósito previsto, que es medir el headspace en armas de fuego.
- Siempre sigue las instrucciones y pautas del fabricante al usar el calibre.
- Mantén el calibre fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el calibre en busca de signos de daño antes de usarlo. No utilices un calibre dañado.
- No intentes modificar o alterar el calibre de ninguna manera.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al usar armas de fuego o herramientas de medición.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de usar el calibre, asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Usa el calibre solo en un entorno bien iluminado y seguro para evitar accidentes.
- Al verificar el headspace, sigue las instrucciones específicas para tu tipo de arma y calibre.
- No excedas las especificaciones recomendadas para tu arma.
- Ten cuidado con los riesgos potenciales asociados con un headspace inadecuado, incluyendo el mal funcionamiento o fallo del arma.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y sea segura de manejar.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios, incluyendo el calibre de espacio de cabeza.

2. Uso del Calibre:

- Inserta el calibre en la cámara del arma.
- Cierra suavemente el cerrojo para verificar el ajuste.
- Si el calibre no encaja correctamente, consulta las especificaciones de tu arma para determinar la acción apropiada.

3. Verificación del Headspace:

- Usa el calibre NOGO para determinar si la cámara está dentro de los límites seguros.
- Si el calibre NOGO encaja, la cámara es demasiado larga y requiere ajuste.
- Si el calibre no encaja, la cámara está dentro de las especificaciones seguras.

4. PostUso:

- Retira el calibre de la cámara con cuidado.
- Limpia el calibre después de usarlo para mantener su precisión y longevidad.
- Almacena el calibre en un lugar seguro y protegido, alejado de niños y usuarios no autorizados.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el calibre de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el calibre está dañado o ya no es utilizable, no intentes repararlo. En su lugar, sigue las pautas locales para la eliminación segura de productos metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional sobre el uso de este producto, consulta el sitio web del fabricante o los recursos de servicio al cliente. Asegúrate de tener disponible la información de identificación del producto para referencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes ayudar a garantizar el uso seguro y efectivo de tu Calibre de Espacio de Cabeza Forster Products, Inc. Belted Magnum Go Gauge Headspace Gauge Steel. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento de las regulaciones locales al manejar armas de fuego y herramientas relacionadas.

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