

# **FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS 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. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319418080
- N.º fabr.: HG0257G
- Altura: 0.47"
- Ancho: 0.47"
- Cartucho: 257 Roberts,7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 1.794"
- Material: Steel
- Model Number: 257 Roberts GO
- Peso: 0.098 lbs
- Peso de entrega: 0.041kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253004421

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257  
ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introducción

Gracias por elegir el HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el calibre para asegurar un manejo adecuado y evitar cualquier posible peligro.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el calibre se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona el calibre en busca de daños visibles antes de usarlo. No lo utilices si está dañado.
- Usa el calibre en un entorno controlado, libre de distracciones.
- Mantén el calibre fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de estar familiarizado con las dimensiones específicas de la cámara del rifle antes de usar el calibre.
- Al verificar el headspace, siempre usa protección ocular adecuada.
- No intentes modificar o alterar el calibre de ninguna manera.
- Solo utiliza el calibre con cartuchos compatibles según lo especificado por el fabricante.
- Siempre verifica el headspace de un arma de fuego usada antes de disparar para garantizar la seguridad.
- Sigue todos los protocolos de seguridad de armas de fuego mientras usas el calibre.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne todas las herramientas y equipos de seguridad necesarios, incluida la protección ocular.

### 2. Uso del Calibre:

- Inserta el calibre en la cámara del rifle.
- Asegúrate de que encaje de manera ajustada pero no requiera fuerza excesiva.
- Verifica el ajuste contra las especificaciones para la cámara del rifle.
- Si el calibre no encaja correctamente, consulta a un armero calificado antes de continuar.

### 3. Postuso:

- Retira el calibre de la cámara con cuidado.
- Limpia el calibre de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.
- Guarda el calibre en un lugar seguro y seco.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el calibre de acuerdo con las regulaciones locales sobre metales y accesorios de armas de fuego.
- No deseches el calibre en la basura doméstica regular.
- Si el calibre está dañado más allá de la reparación, contacta a un centro de reciclaje local para obtener métodos de eliminación adecuados.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad y el uso de este producto, por favor contacta al servicio de atención al cliente del fabricante. Ellos pueden proporcionar orientación adicional y abordar cualquier inquietud que puedas tener.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Gracias por priorizar la seguridad mientras utilizas este producto.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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