

# FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 350 LEGEND NO 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. 350 LEGEND NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319000104
- N.º fabr.: HG350LN
- Altura: 0.375"
- Ancho: 0.375"
- Cartucho: 350 Legend

- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 1.714"
- Material: Steel
- Model Number: 350 Legend NO GO
- Peso: 0.066 lbs
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 757253991295

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Medidores de Espacio de Cabezal FORSTER SAAMI RIMLESS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Medidores de Espacio de Cabezal FORSTER SAAMI RIMLESS

## Introducción

Los medidores de espacio de cabezal Forster son herramientas de precisión diseñadas para ayudar a los armeros y entusiastas de las armas a medir el espacio de cabezal de las cámaras de los rifles. Es fundamental seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el medidor de espacio de cabezal esté en perfectas condiciones antes de cada uso.
- Utiliza siempre el medidor en un entorno seguro y controlado.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- No utilices el medidor si presenta daños visibles o si no está funcionando correctamente.
- Reporta cualquier producto defectuoso a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**

- El uso incorrecto del medidor puede resultar en una evaluación inexacta del espacio de cabezal, lo que puede comprometer la seguridad del arma.
- Asegúrate de utilizar el medidor adecuado ("Go," "NoGo," o "Field") para la evaluación específica.

- **Instrucciones para Evitar Peligros:**

- Siempre verifica que el medidor esté limpio y libre de obstrucciones antes de usarlo.
- No fuerces el cerrojo del rifle si no se cierra correctamente con el medidor "NoGo" o "Field".
- Realiza las mediciones en un área bien iluminada para evitar errores.

- **Advertencias Específicas por Edad o Público:**

- Este producto no es un juguete y no debe ser utilizado por menores de edad sin la supervisión de un adulto capacitado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y seguro antes de cualquier medición.
- Selecciona el medidor adecuado según el calibre y estilo del rifle.

- **Uso:**

- Inserta el medidor en la cámara del rifle.
- Para el medidor "Go", verifica que el cerrojo se cierre sin dificultad. Esto indica que el tamaño de la cámara es adecuado.
- Para el medidor "NoGo", intenta cerrar el cerrojo. Si no se cierra, el espacio de cabezal es seguro.
- Para el medidor "Field", asegúrate de que el cerrojo no se cierre. Si se cierra, el rifle no debe ser disparado.

- Limpia el medidor después de cada uso para mantener su precisión y durabilidad.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Deshazte del medidor de acuerdo con las regulaciones locales de desecho de metales.
- No arrojes el medidor a la basura común. Busca un centro de reciclaje o desecho de metales.

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

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, busca el contacto adecuado en tu región. Recuerda que es importante mantenerte informado sobre cualquier actualización o aviso relacionado con el producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de que el uso de los medidores de espacio de cabezal Forster sea seguro y efectivo, contribuyendo a un rendimiento óptimo de tus armas.

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

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