

# **FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 30-40 KRAM FIELD 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. 30-40 KRAM FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319418232
- N.º fabr.: BG3040F
- Altura: 0.44"
- Ancho: 0.44"
- Cartucho: 30-40 Kram
- Color: Steel
- Estilo: Field Gauge
- Longitud: 1.19"
- Material: Steel
- Model Number: 30-40 Kram Field
- Peso: 0.077 lbs
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 79mm
- Longitud de envío: 61mm
- UPC: 757253002892

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Headspace
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Headspace

## Introducción

Gracias por elegir el Calibre de Headspace Forster Products, Inc. 3040 Krag Field Gauge. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y probar con precisión la longitud de la cámara de tu rifle, asegurando seguridad y precisión al acoplar un nuevo cañón o al verificar un arma usada. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de entender el propósito y la función del calibre de headspace antes de usarlo.
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue todas las regulaciones de seguridad aplicables.
- Utiliza el calibre en un entorno bien iluminado y seguro, libre de distracciones.
- Mantén el calibre fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el calibre en busca de 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 Adecuada:** Asegúrate siempre de que el calibre esté correctamente colocado en la cámara antes de tomar medidas.
- **Evita la Fuerza:** No fuerces el calibre en la cámara. Si no encaja, verifica si hay obstrucciones o consulta a un profesional.
- **Verifica la Compatibilidad:** Asegúrate de que el calibre sea adecuado para el cartucho y tipo de arma de fuego que estás utilizando.
- **Armas Usadas:** Siempre verifica el headspace de un arma de fuego usada antes de disparar para garantizar la seguridad.
- **Sigue las Instrucciones del Fabricante:** Cumple con las pautas del fabricante para el uso y mantenimiento del calibre.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Limpia la cámara del arma para eliminar cualquier residuo.

### 2. Uso del Calibre:

- Inserta el calibre de headspace en la cámara del arma de fuego.
- Asegúrate de que esté completamente asentado y no requiera fuerza excesiva.
- Verifica el ajuste. El calibre debe proporcionar una indicación clara del headspace.
- Si utilizas un NOGO gauge, no debe cerrarse sobre el cerrojo. Si lo hace, consulta a un armero.

### 3. Postuso:

- Retira el calibre de la cámara con cuidado.
- Limpia el calibre para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Almacena el calibre en un lugar seguro y seco.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el calibre de headspace de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el calibre está dañado o ya no es utilizable, considera reciclar los materiales cuando sea posible.
- No deseches el calibre en la basura doméstica regular.

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

Para obtener más asistencia o consultas sobre la seguridad o el uso del calibre de headspace, por favor, contacta a los canales de soporte relevantes proporcionados por el fabricante.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del Calibre de Headspace Forster Products, Inc. 3040 Krag Field Gauge. Gracias por priorizar la seguridad y la precisión en tus prácticas 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.&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)