

# FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE 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. 6.5X55MM SWEDE FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319418162
- N.º fabr.: HG6555F
- Altura: 0.476"
- Ancho: 0.476"
- Cartucho: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Color: Steel
- Estilo: Field Gauge
- Longitud: 1.793"
- Material: Steel
- Model Number: 6.5x55mm Swede Field
- Peso: 0.098 lbs
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 69mm
- UPC: 757253004650

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los CALIBRES DE ESPACIO DE CABEZA FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE FIELD GAUGE
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los CALIBRES DE ESPACIO DE CABEZA FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE FIELD GAUGE

## Introducción

Gracias por elegir el CALIBRE DE ESPACIO DE CABEZA FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE FIELD GAUGE. 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 entender los riesgos potenciales y las precauciones necesarias.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Este calibre está diseñado para cumplir con los estándares de seguridad para productos no alimentarios. Asegúrate de seguir todas las instrucciones para evitar riesgos asociados con un uso inapropiado.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier aviso de retiro o de seguridad relacionado con este producto. Sigue las instrucciones proporcionadas en caso de un recall.
- Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con las regulaciones de seguridad similares a las de las tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto está destinado a personas con experiencia en el manejo de armas de fuego. Se aconseja tener precaución adicional para aquellos que pueden ser inexpertos.
- Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, por favor contacta al punto de contacto designado en la UE para este producto.
- Alertas Rápidas:** Mantente al tanto de las actualizaciones sobre la seguridad del producto a través del sistema Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre inspecciona el calibre en busca de daños visibles antes de usarlo.
- Asegúrate de que el calibre esté limpio y libre de residuos que puedan afectar la precisión de la medición.
- Usa el calibre en un área bien iluminada para asegurar la visibilidad.
- No uses el calibre si no estás seguro de su funcionamiento. Busca asistencia si es necesario.
- Mantén el calibre fuera del alcance de los niños y de usuarios inexpertos.
- Siempre usa gafas de seguridad al medir para proteger tus ojos de posibles residuos.
- No intentes modificar o alterar el calibre de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y precisión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Reúne las herramientas necesarias y asegúrate de tener un área de trabajo limpia.

### 2. Usando el Calibre:

- Inserta el calibre suavemente en la cámara del rifle.
- Asegúrate de que el calibre encaje ajustadamente sin ejercer fuerza excesiva.
- Verifica la medición contra las especificaciones de la cámara que estás probando.
- Si el calibre no encaja correctamente, no intentes disparar el rifle. Consulta a un armero calificado para obtener más ayuda.

### 3. Cuidado Posterior al Uso:

- Después de usarlo, limpia el calibre con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Guarda el calibre en un estuche protector para evitar daños.
- Revisa regularmente el calibre en busca de desgaste para asegurar su precisión continua.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el calibre de manera responsable. Si el calibre está dañado o ya no es utilizable, debe desecharse de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el calibre en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales sobre los métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del CALIBRE DE ESPACIO DE CABEZA FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE FIELD GAUGE, consulta el soporte al cliente del fabricante o a un experto local en armas de fuego.

Gracias por tu atención a la seguridad mientras usas este producto. Tu manejo cuidadoso y la adherencia a estas directrices ayudarán a garantizar una experiencia de medición segura y precisa.

# 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)