

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R 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. 7.62X54R FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319000004
- N.º fabr.: BG762RF
- Altura: 1.19"
- Ancho: 0.44"
- Cartucho: 7.62 x 54 mm Russian
- Color: Black
- Estilo: Field Gauge
- Longitud: 0.44"
- Material: Steel
- Model Number: 7.62x54R Field
- Peso: 0.094 lbs
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253118029

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los CALIBRES HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC.
7.62X54R FIELD GAUGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los CALIBRES HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R FIELD GAUGE

Introducción

Gracias por elegir el CALIBRE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R FIELD GAUGE. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y probar con precisión la longitud de la cámara de tu rifle, asegurando un ajuste seguro y preciso para tu cañón. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para garantizar un uso seguro y el cumplimiento de todas las regulaciones de seguridad relevantes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el manejo y la operación adecuados de las armas de fuego antes de usar este calibre.
- Siempre verifica el headspace de un arma usada antes de disparar para prevenir accidentes.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de armas de fuego y productos relacionados.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Utiliza el calibre solo para su propósito previsto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa protección ocular adecuada al usar este calibre.
- Maneja el calibre con cuidado para evitar daños o lesiones.
- Asegúrate de que el calibre esté limpio y libre de escombros antes de usarlo.
- No fuerces el calibre en la cámara; debe encajar suavemente sin resistencia.
- Si el calibre no encaja correctamente, no intentes modificarlo. Consulta a un armero calificado para obtener asistencia.
- Guarda el calibre en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Retira cualquier accesorio o aditamento que pueda interferir con el uso del calibre.

2. Uso del Calibre

- Selecciona el calibre apropiado para tu cartucho específico.
- Inserta el calibre en la cámara del rifle.
- Empuja suavemente el calibre hasta que se detenga. Debe encajar ajustadamente sin fuerza excesiva.
- Verifica la lectura para determinar si el headspace está dentro de los límites aceptables:
 - Si el calibre encaja correctamente, el headspace es correcto.
 - Si el calibre no encaja, consulta a un armero calificado para una evaluación adicional.

3. Cuidado Posterior al Uso

- Limpia el calibre después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
- Guarda el calibre en su embalaje original o en un estuche protector para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el calibre de acuerdo con las regulaciones locales para productos metálicos.
- No deseches el calibre en la basura doméstica regular.
- Si el calibre está dañado o ya no es utilizable, contacta a tu instalación local de gestión de residuos para obtener métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, por favor contacta al fabricante o consulta el sitio web oficial del producto para recursos adicionales.

Gracias por adherirte a estas directrices de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad, y apreciamos tu compromiso con el uso responsable 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es