

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 223 REMINGTON 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. 223 REMINGTON FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319223470
- N.º fabr.: HG0223F
- Altura: 0.366"
- Ancho: 0.366"
- Cartucho: 223 Remington
- Color: Steel
- Estilo: Field Gauge
- Longitud: 1.47"
- Material: Steel
- Model Number: 223 Remington Field
- Peso: 0.066 lbs
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 74mm
- Longitud de envío: 74mm
- UPC: 757253004285

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 223
REMINGTON FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 223 REMINGTON FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Gracias por elegir el HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 223 REMINGTON FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y probar con precisión la longitud de la cámara de tu rifle. El uso adecuado de este calibre es esencial para garantizar una cámara segura y precisa, especialmente al acoplar un nuevo cañón o al verificar un arma usada. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad importantes para asegurar el uso seguro de este producto, en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre verifica el headspace antes de disparar un arma usada.
- Asegúrate de que el calibre se use de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Mantén el calibre limpio y guárdalo en un lugar seguro cuando no esté en uso.
- Usa el calibre solo para su propósito previsto; no lo modifiques ni lo maluses.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y municiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - El uso inadecuado del calibre puede llevar a condiciones inseguras del arma de fuego.
 - No verificar el headspace puede resultar en fallos del arma o lesiones.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - Siempre asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de usar el calibre.
 - Verifica que el calibre sea compatible con tu cartucho específico.
 - No fuerces el calibre en la cámara; debe ajustarse sin presión excesiva.
- **Advertencias Específicas por Edad o Público:**
 - Este producto está destinado a ser utilizado por personas que tienen conocimientos sobre armas de fuego y su manejo seguro.
 - Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas sin la capacitación adecuada.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios para medir el headspace.

2. Usando el Calibre:

- Inserta el calibre en la cámara del rifle.
- Gira suavemente el calibre para asegurarte de que esté colocado correctamente.
- Verifica el ajuste del calibre:
 - Un ajuste adecuado indica que el headspace está dentro de límites aceptables.
 - Si el calibre no se ajusta correctamente, consulta a un armero calificado antes de continuar.

3. Postuso:

- Retira el calibre de la cámara con cuidado.
- Limpia el calibre con un paño suave para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el calibre en un estuche protector o en un área de almacenamiento designada.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- No deseches el calibre en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de este producto, contacta directamente al fabricante. Asegúrate de tener la información de tu producto lista para referencia.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 223 REMINGTON FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Siempre prioriza la seguridad y cumple con las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego. ¡Gracias por tu atención y que tengas un tiro seguro!

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