

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 22-250 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. 22-250 REMINGTON FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319418042
- N.º fabr.: HG2225F
- Altura: 0.469"
- Ancho: 0.469"
- Cartucho: 22-250 Remington
- Color: Steel
- Estilo: Field Gauge
- Longitud: 1.584"
- Material: Steel
- Model Number: 22-250 Remington Field
- Peso: 0.084 lbs
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 79mm
- UPC: 757253004537

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 de Forster Products, Inc. para tus necesidades de armas de fuego. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el calibre para asegurar un manejo y mantenimiento adecuados.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use únicamente para su propósito previsto, que es medir y probar la longitud de la cámara del rifle.
- Siempre verifica el headspace de un arma usada antes de disparar para prevenir accidentes.
- Sigue todas las regulaciones y pautas de seguridad al manejar armas de fuego y municiones.
- Mantén el calibre fuera del alcance de niños y personas que puedan no entender su uso.
- Familiarízate con las medidas y tolerancias específicas de tu arma para asegurar la compatibilidad con el calibre.
- Inspecciona regularmente el calibre para detectar cualquier signo de desgaste o daño antes de cada uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el calibre de headspace en un entorno controlado para minimizar distracciones.
- Siempre usa protección ocular adecuada al probar el headspace.
- No intentes medir el headspace en un arma que esté cargada o que tenga munición presente.
- Asegúrate de que el calibre esté limpio y libre de escombros antes de usarlo.
- Si el calibre no encaja correctamente o si tienes dificultades durante la medición, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.
- Ten en cuenta las dimensiones específicas del calibre, que es .0005 pulgadas (5/10,000 pulgadas) por debajo de la especificación 7.62 NATO para dimensiones NOGO, para garantizar una operación segura.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y en una condición segura.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios para el proceso de medición.

2. Uso del Calibre:

- Inserta el calibre de headspace en la cámara del rifle.
- Asegúrate de que el calibre esté completamente asentado y no se mueva al empujarlo.
- Verifica el ajuste del calibre:
 - Si el calibre encaja correctamente, indica que el headspace está dentro de los límites aceptables.
 - Si el calibre no encaja, consulta a un armero calificado para una evaluación adicional.

3. Postuso:

- Después de medir, retira cuidadosamente el calibre de la cámara.
- Limpia el calibre después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
- Almacena el calibre en un lugar seguro y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

Instrucciones de Descarte

- Desecha el calibre de headspace de acuerdo con las regulaciones locales sobre productos metálicos.
- No deseches el calibre en la basura doméstica regular.
- Si el calibre está dañado más allá de la reparación, considera reciclar los componentes metálicos donde haya instalaciones disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad, uso o rendimiento del producto, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque de tu producto o visita el sitio web oficial de Forster Products, Inc. para más información.

Al seguir estas pautas de seguridad e instrucciones, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Calibre de Headspace de Forster Products, Inc. Gracias por priorizar la seguridad 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es