

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 30-40 KRAM GO 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 GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319418230
- N.º fabr.: BG3040G
- Altura: 0.44"
- Ancho: 0.44"
- Cartucho: 30-40 Kram
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 1.19"
- Material: Steel
- Model Number: 30-40 Kram GO
- Peso: 0.076 lbs
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 86mm
- UPC: 757253002908

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 los CALIBRES DE HEADSPACE de Forster Products, Inc. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usarlo para entender los posibles peligros y cómo evitarlos.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el calibre se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona el calibre en busca de daños o desgaste antes de cada uso. No lo uses si está dañado.
- Mantén el calibre fuera del alcance de los niños y de usuarios no autorizados.
- Utiliza el calibre solo para su propósito previsto, que es medir y probar el headspace de las armas de fuego.
- Usa el equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad, al utilizar el calibre.
- No modifiques el calibre de ninguna manera, ya que esto puede comprometer la seguridad.
- Si experimentas algún problema o tienes preocupaciones sobre el calibre, interrumpe su uso y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de usar el calibre.
- Siempre verifica el headspace antes de disparar un arma usada para garantizar la seguridad.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y herramientas asociadas.
- Utiliza el calibre en un entorno bien iluminado y limpio para evitar accidentes.
- No intentes medir el headspace mientras el arma de fuego esté en una posición potencialmente peligrosa.
- Si no estás seguro de cómo usar el calibre, consulta a un profesional o busca recursos adicionales.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y sea segura de manejar.
- Reúne todas las herramientas y equipos de seguridad necesarios.

2. Uso del Calibre:

- Inserta el GO gauge en la cámara del arma de fuego.
- Asegúrate de que el calibre encaje de manera ajustada pero no requiera fuerza excesiva.
- Si el calibre no encaja, no intentes forzarlo. Esto puede indicar una condición de headspace insegura.
- Retira el calibre e inspéctalo en busca de signos de desgaste o daño después de usarlo.

3. Verificación del Headspace:

- Para una medición adecuada del headspace, el GO gauge debe encajar libremente en la cámara.
- Si el NOGO gauge no encaja, el headspace es aceptable. Si encaja, consulta a un armero para una evaluación adicional.

4. Cuidado PostUso:

- Limpia el calibre después de usarlo y guárdalo en un lugar seguro y seco.
- Mantén 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.
- Si el calibre está dañado más allá de la reparación, asegúrate de desecharlo de una manera que prevenga su uso accidental.
- No arrojes el calibre en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o soporte relacionado con los CALIBRES DE HEADSPACE, consulta los detalles de contacto proporcionados en el embalaje del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas pautas e instrucciones de seguridad, puedes garantizar un uso seguro y efectivo de los CALIBRES DE HEADSPACE. Siempre prioriza la seguridad al manejar armas de fuego y herramientas asociadas. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

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