

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 30-30 WINCHESTER NO-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. 30-30 WINCHESTER NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 319418221
- N.º fabr.: BG3030N
- Altura: 0.5"
- Ancho: 0.5"
- Cartucho: 30-30 Winchester,22 Savage High Power,219 Donaldson Wasp,219 Zipper,32 Winchester Special,25-35 Winchester,7-30 Waters,30 Herrett,303 Savage,307 Winchester,32-40 Winchester,356 Winchester,375 Win
- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 1.5"
- Material: Steel
- Model Number: 30-30 Winchester NO GO
- Peso: 0.065 lbs
- Peso de entrega: 0.027kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253002854

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. Este producto es esencial para medir y probar con precisión la longitud de la cámara de tu rifle. El uso adecuado de este calibre asegura una cámara ajustada, precisa y segura, especialmente al acoplar un nuevo cañón o al verificar un arma usada antes de disparar.

Esta guía de instrucciones de seguridad está diseñada para ayudarte a entender el uso seguro de este producto, en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR). Por favor, lee las instrucciones cuidadosamente para garantizar tu seguridad y el correcto funcionamiento de tu equipo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el CALIBRE DE HEADSPACE se utilice solo para su propósito previsto, que es medir el headspace de cartuchos de rifle específicos.
- Siempre revisa el calibre en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo. No utilices un calibre dañado.
- Mantén el calibre fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Utiliza el calibre en un entorno bien iluminado y seguro para evitar accidentes.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y municiones.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiros de productos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Antes de Usar:**
 - Inspecciona el calibre para asegurarte de que esté limpio y libre de residuos.
 - Familiarízate con los tipos de cartuchos específicos para los que este calibre está diseñado, incluyendo pero no limitado a:
 - 3030 Winchester
 - 219 Zipper
 - 2535 Winchester
 - 730 Waters
 - 30 Herrett
 - 32 Winchester Special
 - 3240 Winchester
 - 356 Winchester
 - 303 Savage
 - 307 Winchester
 - 219 Donaldson Wasp
 - 22 Savage High Power
 - 375 Win
- **Durante el Uso:**
 - Siempre maneja el calibre con cuidado, evitando cualquier fuerza excesiva que pueda causar daño.
 - Asegúrate de que el rifle esté descargado y apuntado en una dirección segura antes de usar el calibre.
 - No intentes medir el headspace de una cámara que no sea compatible con el calibre.
- **Después de Usar:**
 - Limpia el calibre después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
 - Guarda el calibre en un lugar seguro y seco, fuera del alcance de los niños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener el CALIBRE DE HEADSPACE correcto para tu cartucho específico.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo un espacio de trabajo limpio.

2. Medición del Headspace:

- Inserta el calibre en la cámara del rifle.
- Asegúrate de que el calibre encaje bien y que no se requiera fuerza excesiva.
- Verifica la lectura en el calibre para determinar la medida del headspace.
- Si el calibre no encaja correctamente, no lo fuerces. Esto puede indicar un problema con la cámara.

3. PostMedición:

- Retira el calibre cuidadosamente de la cámara.
- Limpia el calibre según sea necesario para eliminar cualquier residuo.
- Registra la medida para futuras referencias.

4. Verificaciones de Seguridad:

- Siempre verifica dos veces la medida del headspace antes de acoplar un nuevo cañón o disparar un arma usada.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el CALIBRE DE HEADSPACE de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos y de acero.
- No deseches el calibre en la basura doméstica regular.
- Si el calibre está dañado más allá de su uso, asegúrate de que se recicle o se deseche de manera segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud con respecto al CALIBRE DE HEADSPACE, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados en el empaque o la documentación del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de tu CALIBRE DE HEADSPACE. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento de las regulaciones locales al manejar armas de fuego y equipos relacionados. Gracias por tu atención a estas importantes pautas.

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