

GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS - CLYMER 12 GAUGE HEADSPACE GAUGE KIT STEEL

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#) > [Headspace Gauges](#)

Juegos de Gauges de Headspace en Calibres Populares de Rifle y Pistola

CLYMER GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS Los juegos de medidores Clymer Go & No-Go son herramientas esenciales para armeros y entusiastas de las armas de fuego, diseñadas para medir con precisión y asegurar el correcto headspace de la recámara en rifles. Estos medidores verifican que la recámara de un arma de fuego cumpla con las especificaciones del Sporting Arms and Ammunition Manufacturers' Institute (SAAMI), garantizando un funcionamiento seguro y fiable. Características clave: Medición de Precisión: Cada medidor está mecanizado de precisión en acero de alta calidad según las especificaciones exactas de SAAMI, proporcionando evaluaciones precisas de las dimensiones de la recámara. Juegos Integrales: Cada conjunto incluye un medidor "Go" y un medidor "No-Go" para un calibre específico, permitiendo una evaluación exhaustiva del tamaño de la recámara de un arma de fuego. Almacenamiento Duradero: Los medidores vienen en un práctico y duradero estuche de plástico, ofreciendo protección y fácil organización. Especificaciones: Material: Acero mecanizado Normas: Fabricado según las especificaciones SAAMI Medidores incluidos: Medidor "Go": Confirma el tamaño mínimo de la recámara Medidor "No-Go": Identifica el tamaño excesivo de la recámara Opciones de Calibre: Disponibles en varios calibres para adaptarse a diferentes armas de fuego. Perspectivas de los Clientes: Nuestros clientes elogian constantemente los juegos de medidores Clymer Go & No-Go por su precisión y fiabilidad. Muchos aprecian la inclusión de ambos medidores en un solo juego, simplificando el proceso de verificación del headspace. El estuche de plástico duradero también se destaca como una característica conveniente para el almacenamiento y transporte. Incorporar los juegos de medidores Clymer Go & No-Go en tu rutina de mantenimiento de armas de fuego asegura que tus rifles funcionen dentro de los parámetros de headspace seguros, mejorando tanto la seguridad como el rendimiento.



Atributos

- Nombre: [CLYMER 12 GAUGE HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184000048
- N.º fabr.: GONG12
- Altura: 0.788"
- Ancho: 0.788"
- Cartucho: 12 Gauge
- Color: Steel
- Estilo: Gauge Kit
- Longitud: 2.52"
- Material: Steel
- Model Number: 12 Gauge
- Peso: 0.4 lbs
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 30mm
- Longitud de envío: 66mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Juegos de Medidores Clymer Go & NoGo 12 Gauge Headspace Gauge Kit Steel Guía de Instrucciones de Seguridad](#)
- [Sobre nosotros](#)

Juegos de Medidores Clymer Go & NoGo 12 Gauge Headspace Gauge Kit Steel Guía de Instrucciones de Seguridad

Introducción

Gracias por elegir el Juego de Medidores Clymer Go & NoGo 12 Gauge Headspace Gauge Kit. Este producto está diseñado para ayudarte a verificar con precisión la longitud de la recámara y asegurarte de que cumpla con las especificaciones de SAAMI. El uso adecuado de este kit de medidores es esencial para mantener un arma de fuego segura y efectiva. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego y herramientas relacionadas con cuidado y respeto.
- Asegúrate de que el kit de medidores se use en un entorno seguro, libre de distracciones.
- Mantén el kit de medidores fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Siempre usa el equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, al usar armas de fuego.
- Revisa regularmente si hay signos de desgaste o daño en los medidores antes de cada uso.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura antes de usar los medidores.
- Usa primero el medidor Go para verificar que la longitud de la recámara esté dentro de las especificaciones.
- Si el medidor Go encaja, procede a verificar con el medidor NoGo para confirmar que la recámara no excede la longitud máxima.
- No intentes chamber un cañón si el medidor NoGo encaja; esto indica que la recámara es demasiado larga y podría representar riesgos de seguridad.
- Almacena el kit de medidores en su estuche de plástico duradero cuando no esté en uso para protegerlo de daños.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios en un área de trabajo bien iluminada.

2. Uso del Medidor Go:

- Inserta el medidor Go en la recámara del arma de fuego.
- El medidor debe encajar de manera ajustada sin necesidad de aplicar fuerza excesiva.
- Si el medidor Go encaja, procede al siguiente paso.

3. Uso del Medidor NoGo:

- Retira el medidor Go e inserta el medidor NoGo en la recámara.
- El medidor NoGo no debe encajar; si lo hace, la recámara es demasiado larga.
- Si el medidor NoGo encaja, no uses el arma de fuego hasta que la recámara sea corregida.

4. Postuso:

- Limpia los medidores después de usarlos para eliminar cualquier residuo o contaminante.
- Almacena el kit de medidores en su estuche para prevenir daños.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el kit de medidores de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el kit de medidores en la basura doméstica regular.
- Si los medidores están dañados o desgastados más allá del uso, contacta al fabricante para obtener instrucciones adecuadas de desecho.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o preocupaciones relacionadas con este producto, por favor, contacta al fabricante. Asegúrate siempre de tener la información y actualizaciones más recientes sobre seguridad y retiradas de productos.

Gracias por tomarte el tiempo de leer esta guía de instrucciones de seguridad. Tu seguridad y la de los demás es nuestra máxima prioridad. Siempre sigue estas directrices al usar el Juego de Medidores Clymer Go & NoGo 12 Gauge Headspace Gauge Kit.

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