

GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS - CLYMER 300 AAC BLACKOUT 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 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184000075
- N.º fabr.: GONG300BLACK
- Altura: 0.365"
- Ancho: 0.365"
- Cartucho: 300 AAC Blackout
- Color: Steel
- Estilo: Gauge Kit
- Longitud: 2.574"
- Material: Steel
- Model Number: 300 AAC Blackout
- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 81mm

- Ancho de envío: 3mm
- Longitud de envío: 18mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Juego de Medidores GO/NOGO Clymer 300 AAC Blackout](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Juego de Medidores GO/NOGO Clymer 300 AAC Blackout

Introducción

Gracias por adquirir el Juego de Medidores GO/NOGO Clymer 300 AAC Blackout. Este producto está diseñado para ayudarte a verificar con precisión la longitud de la recámara de tu arma de fuego, asegurando que cumpla con las especificaciones SAAMI. El uso adecuado de este kit de medidores es esencial para mantener la seguridad y el rendimiento al instalar un nuevo cañón.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja los medidores con cuidado para evitar daños.
- Asegúrate de que los medidores estén limpios y libres de obstrucciones antes de usarlos.
- Guarda el kit de medidores en un lugar seguro y seco, fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente los medidores en busca de desgaste o daños. No utilices medidores dañados.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y municiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa los medidores solo para su propósito previsto: verificar el headspace.
- No intentes modificar los medidores de ninguna manera.
- Siempre usa protección ocular adecuada al trabajar con armas de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntada en una dirección segura antes de usar los medidores.
- Si no estás seguro sobre cómo usar los medidores, busca la ayuda de un armero calificado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Limpia la recámara del arma para eliminar cualquier residuo o suciedad.

2. Uso del Medidor Go

- Inserta el medidor Go en la recámara del arma.
- Si el medidor encaja bien y el cerrojo se cierra completamente, el headspace es aceptable.
- Si el cerrojo no se cierra, el headspace es demasiado corto.

3. Uso del Medidor NoGo

- Retira el medidor Go e inserta el medidor NoGo en la recámara.
- Si el cerrojo no se cierra con el medidor NoGo, el headspace es aceptable.
- Si el cerrojo se cierra, el headspace es demasiado largo y se necesitan ajustes.

4. Cuidado PostUso

- Limpia los medidores después de usarlos para mantener su precisión y longevidad.
- Guarda los medidores en el estuche de plástico proporcionado.

Instrucciones de Eliminación

- Al desechar el kit de medidores, sigue las regulaciones locales para la eliminación de residuos electrónicos y metales.
- Si los medidores están dañados o ya no son utilizables, asegúrate de desecharlos de una manera que prevenga lesiones a otros.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso de este producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local.

Siguiendo estas directrices y precauciones, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de tu Juego de Medidores GO/NOGO Clymer 300 AAC Blackout. ¡Mantente seguro y disfruta de tu experiencia de tiro!

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