

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Absolutamente Esencial Para Trabajo de Recámara Preciso y Seguro

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Los Clymer No-Go Headspace Gauges son herramientas de precisión diseñadas para ayudar a los armeros y entusiastas de las armas a verificar que la cámara de un arma de fuego no exceda las dimensiones máximas de espacio de cabezal seguras. Al identificar una longitud de cámara excesiva, estos medidores previenen posibles peligros de seguridad como rupturas de cartuchos o fallos de ignición, asegurando que el arma funcione dentro de las tolerancias especificadas. Son esenciales durante el estriado de nuevos cañones, mantenimiento rutinario o al evaluar armas usadas para compra. Características Clave: Maquinado de Precisión: Cada medidor está fabricado con acero de alta calidad y mecanizado a las especificaciones exactas de SAAMI, asegurando mediciones precisas y confiables. Especificidad de Calibre: Disponibles en una amplia gama de calibres, estos medidores se adaptan a varios tipos de armas de fuego, proporcionando versatilidad para armeros que trabajan con múltiples plataformas. Construcción Duradera: Diseñados para resistir un uso repetido, la construcción de acero endurecido asegura longevidad y rendimiento consistente en entornos de taller exigentes. Especificaciones: Material: Acero endurecido Dimensiones: El tamaño varía según el calibre y el estilo de medidor Cumplimiento: Fabricados según las especificaciones de SAAMI Perspectivas de Clientes: Los clientes valoran los Clymer No-Go Headspace Gauges por su precisión y fiabilidad. El mecanizado preciso y la adherencia a los estándares de la industria ofrecen confianza durante los procesos de ensamblaje e inspección de armas de fuego. Los usuarios aprecian la amplia gama de calibres disponibles, lo que les permite seleccionar el medidor adecuado para sus necesidades específicas. La construcción duradera se destaca con frecuencia, y muchos señalan que los medidores mantienen su precisión incluso después de un uso extensivo. Incorporar los Clymer No-Go Headspace Gauges en tu kit de armería asegura que las cámaras de tus armas de fuego estén dentro de límites operativos seguros, mejorando tanto la seguridad como el rendimiento.



Atributos

- Nombre: [CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 100011311
- N.º fabr.: NG300BLACK
- Altura: 0.365"
- Ancho: 0.365"
- Cartucho: 300 AAC Blackout
- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 1.287"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 300 AAC Blackout
- Peso: 0.1 lbs
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 51mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para MEDIDORES DE ESPACIO DE CABEZA NOGO CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para MEDIDORES DE ESPACIO DE CABEZA NOGO CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Gracias por elegir el MEDIDOR DE ESPACIO DE CABEZA NOGO CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL. Este producto está diseñado para asegurar la medición y prueba precisa de la longitud de la recámara de tu rifle. El uso adecuado de este medidor es esencial para mantener la seguridad y el rendimiento al chamberar cañones nuevos o verificar armas de fuego usadas. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad importantes para asegurar un uso seguro.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el medidor se utilice solo para su propósito previsto.
- Lee y comprende todas las instrucciones antes de usar el medidor.
- Siempre verifica el espacio de cabeza de un arma de fuego usada antes de disparar.
- Mantén el medidor fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de daño o desgaste.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades pertinentes.
- Mantente actualizado sobre la información de retiros a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, al usar armas de fuego.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de medir el espacio de cabeza.
- Usa el medidor en un entorno bien iluminado y limpio para evitar accidentes.
- No fuerces el medidor en la recámara; debe encajar suavemente.
- Si el medidor no encaja correctamente, no intentes modificar el arma o el medidor.
- Sigue las especificaciones y pautas del fabricante para tu modelo específico de arma de fuego.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.

2. Uso del Medidor:

- Toma el medidor NOGO y colócalo cuidadosamente en la recámara del arma de fuego.
- Asegúrate de que el medidor esté completamente asentado en la recámara.
- Si el cerrojo cierra sobre el medidor NOGO, la recámara es demasiado larga y puede ser insegura para disparar.
- Si el cerrojo no cierra, el espacio de cabeza es aceptable para una operación segura.

3. Postuso:

- Retira el medidor de la recámara y límpialo para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el medidor de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el medidor está dañado más allá de la reparación, contacta a tu instalación local de gestión de desechos para obtener orientación sobre los métodos de desecho adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de este producto, consulta el sitio web del fabricante o el soporte al cliente para obtener asistencia. Siempre asegúrate de tener la información más reciente sobre seguridad y retiros de productos.

Gracias por tu atención a estas pautas de seguridad. El uso y cuidado adecuados de los MEDIDORES DE ESPACIO DE CABEZA asegurarán tu seguridad y el rendimiento óptimo de tu arma 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