

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 9MM LUGER 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 9MM LUGER HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184100341
- N.º fabr.: NG9MMLUG
- Altura: 0.375"
- Ancho: 0.375"
- Cartucho: 9 mm Luger
- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 0.786"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 9mm Luger
- Peso: 0.1 lbs
- Peso de entrega: 0.009kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 20mm
- Longitud de envío: 58mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Medidores de Espacio de Cabezal NoGo Clymer No Go 9mm Luger Instrucciones de Seguridad](#)
- [Sobre nosotros](#)

Medidores de Espacio de Cabezal NoGo Clymer No Go 9mm Luger Instrucciones de Seguridad

Introducción

Gracias por elegir los Medidores de Espacio de Cabezal NoGo Clymer No Go 9mm Luger. Este producto está diseñado para medir y probar con precisión la longitud de la recámara de tu arma, asegurando un proceso de recámara seguro y preciso. Por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente para garantizar un uso seguro y cumplir con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el medidor de espacio de cabezal en un área de trabajo bien iluminada y limpia para evitar accidentes.
- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de tu arma antes de utilizar este medidor.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- No utilices el medidor si parece estar dañado o si las marcas son poco claras.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre la seguridad y uso de armas de fuego.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el medidor solo para su propósito previsto: medir el espacio de cabezal en armas de fuego.
- Siempre usa el equipo de seguridad apropiado, incluyendo protección ocular, cuando trabajes con armas de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de usar el medidor.
- No intentes modificar o alterar el medidor de ninguna manera.
- Si no estás seguro de cómo usar el medidor, busca la ayuda de un armero calificado o experto en armas de fuego.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté completamente descargada y apuntada en una dirección segura.
- Verifica que el medidor de espacio de cabezal esté limpio y libre de obstrucciones.

2. Uso del Medidor:

- Inserta el medidor NoGo en la recámara del arma.
- Cierra suavemente el cerrojo sobre el medidor. Si el cerrojo se cierra completamente, indica que la recámara está fuera de especificación y puede ser insegura para usar.
- Si el cerrojo no se cierra sobre el medidor, la recámara está dentro de los límites aceptables.

3. Postuso:

- Después de usar, retira el medidor de la recámara y límpialo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Almacena el medidor en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier medidor dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- No deseches el medidor en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre preocupaciones de seguridad o uso del producto, consulta a un experto en armas de fuego calificado o revisa las pautas del fabricante.

Conclusión

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar el uso adecuado de tus Medidores de Espacio de Cabezal NoGo Clymer No Go 9mm Luger. Tu seguridad y la de los demás es de suma importancia. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las pautas proporcionadas en este documento.

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