

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 300 WSM 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 WSM HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricante: CLYMER
- N.º de producto: 184100264
- N.º fabr.: NG300WSM
- Altura: 0.53"
- Ancho: 0.53"
- Cartucho: 300 WSM (Winchester Short Mag),270 WSM (Winchester Short Mag),325 WSM (Winchester Short Mag),338 Winchester Magnum
- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 1.885"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 300 WSM
- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 18mm
- Longitud de envío: 56mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

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

Introducción

Gracias por elegir los MEDIDORES DE ESPACIO DE CABEZA NOGO CLYMER NO GO 300 WSM HEADSPACE GAUGE STEEL. Este producto está diseñado para asegurar la medición segura y precisa de la longitud de la recámara de un rifle al chamberar un nuevo cañón o al verificar un arma de fuego usada. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para entender cómo usar el producto de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de usar el producto en un entorno seguro.
- Utiliza el medidor solo para el propósito previsto, tal como se describe en esta guía.
- Mantén el medidor fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Si notas algún defecto, interrumpe su uso de inmediato y busca las soluciones apropiadas.
- Siempre sigue las leyes y regulaciones locales relacionadas con la seguridad y el uso de armas de fuego.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de medir el espacio de cabeza.
- Siempre verifica el espacio de cabeza antes de disparar un arma usada.
- Usa gafas de protección al utilizar el medidor para prevenir lesiones.
- No fuerces el medidor en la recámara; debe encajar ajustadamente pero no requerir fuerza excesiva.
- Mantén una distancia segura de otras personas mientras usas el medidor, especialmente al medir el espacio de cabeza en un arma de fuego.
- Si no estás seguro sobre el proceso de medición, consulta a un armero calificado.

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 equipos necesarios para el proceso de medición.

2. Uso del Medidor:

- Inserta el medidor NOGO en la recámara del arma de fuego.
- Empuja suavemente el medidor en la recámara hasta que se detenga.
- Si el cerrojo se cierra sobre el medidor NOGO, indica que el espacio de cabeza es demasiado largo y puede ser inseguro disparar.
- Si el cerrojo no se cierra, el espacio de cabeza es aceptable.
- Retira el medidor de la recámara una vez que la medición esté completa.

3. Limpieza y Mantenimiento:

- Después de usar, limpia el medidor con un paño suave para eliminar cualquier residuo o aceite.
- Almacena el medidor en un lugar seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier medidor dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el medidor en la basura doméstica regular si está hecho de metal o contiene materiales peligrosos. Consulta con las autoridades locales para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o información del producto, por favor, dirígete al punto de contacto designado en el empaque de tu producto o minorista.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de los MEDIDORES DE ESPACIO DE CABEZA NOGO CLYMER NO GO 300 WSM HEADSPACE GAUGE STEEL. Siempre prioriza la seguridad y busca asistencia profesional si no estás seguro sobre algún aspecto del uso de este producto. Gracias por tu atención a estas importantes directrices de seguridad.

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