

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Absolutamente Esencial para un Trabajo de Recámara Preciso y Seguro

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Los Clymer Go Headspace Gauges son herramientas de precisión diseñadas para ayudar a los armeros y entusiastas de las armas a verificar las dimensiones mínimas seguras de la cámara de rifles y escopetas. Un headspace adecuado es crucial para garantizar que un arma pueda cargar y disparar un cartucho de manera segura, previniendo posibles fallos o peligros de seguridad. Estas herramientas son esenciales al acoplar nuevos cañones, realizar mantenimiento rutinario o evaluar armas usadas para la compra. Características Clave: Maquinado de Precisión: Cada gauge está fabricado con acero de alta calidad y maquinado según las especificaciones SAAMI, asegurando mediciones precisas y confiables. Especificidad de Calibre: Disponibles en una amplia gama de calibres, estos gauges se adaptan a varios tipos de armas, brindando versatilidad para los armeros que trabajan con múltiples plataformas. Construcción Duradera: Diseñados para soportar un uso repetido, la construcción de acero endurecido asegura longevidad y un rendimiento consistente en entornos de trabajo exigentes. Especificaciones: Material: Acero endurecido Dimensiones: El tamaño varía con el calibre y el estilo del gauge Cumplimiento: Fabricado según las especificaciones SAAMI Perspectivas de Clientes: Los clientes valoran los Clymer Go Headspace Gauges por su precisión y fiabilidad. El maquinado preciso y la adherencia a los estándares de la industria brindan confianza durante los procesos de ensamblaje e inspección de armas. Los usuarios aprecian la amplia gama de calibres disponibles, lo que les permite seleccionar el gauge adecuado para sus necesidades específicas. La construcción duradera se destaca con frecuencia, y muchos comentan que los gauges mantienen su precisión incluso después de un uso extenso. Incorporar los Clymer Go Headspace Gauges en tu kit de herramientas de armería asegura que las cámaras de tus armas cumplan con las dimensiones mínimas seguras, mejorando tanto la seguridad como el rendimiento.



Atributos

- Nombre: [CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184100235
- N.º fabr.: G022H0R
- Altura: 0.284"
- Ancho: 0.284"
- Cartucho: 22 Hornet, 17 Hornet
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 0.75"
- Material: Steel
- Model Number: 22 Hornet GO
- Peso: 0.1 lbs
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 18mm
- Longitud de envío: 58mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Gracias por elegir el HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Esta guía proporciona información esencial de seguridad para garantizar el uso y manejo adecuados de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarla para entender las medidas de seguridad necesarias para tu protección.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto: medir el headspace de las armas de fuego.
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue los procedimientos de seguridad establecidos.
- Mantén el gauge fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el gauge en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre verifica el headspace antes de disparar cualquier arma de fuego usada para garantizar la seguridad.
- Usa el gauge solo en un área bien iluminada para asegurar lecturas precisas.
- Evita usar el gauge si no estás seguro de su condición o si parece estar dañado.
- Sigue las instrucciones del fabricante para evitar la mala interpretación de las mediciones.
- Almacena el gauge en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso para prevenir óxido y daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios para medir el headspace.

2. Uso del Go Gauge

- Inserta el Go Gauge en la recámara del arma de fuego.
- Asegúrate de que el gauge encaje de manera ajustada, pero no requiera una fuerza excesiva.
- Si el gauge no encaja correctamente, no intentes disparar el arma de fuego.

3. Interpretación de los Resultados

- Si el Go Gauge encaja correctamente, el headspace está dentro de los límites aceptables.
- Si el gauge no encaja, consulta a un armero calificado para una evaluación adicional.

4. Cuidado Posterior al Uso

- Limpia el gauge después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
- Almacena el gauge en su estuche designado o en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el gauge de acuerdo con las regulaciones locales para el reciclaje de metales.
- No deseches el gauge en la basura doméstica regular.
- Si el gauge está dañado más allá de su uso, contacta a los centros de reciclaje locales para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso del HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, por favor, dirígete a los canales de servicio al cliente o soporte correspondientes. Asegúrate de tener los detalles del producto y cualquier información relevante disponible para recibir asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas con armas 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