

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 224 VALKYRIE 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 224 VALKYRIE GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184000077
- N.º fabr.: GO224VALK
- Altura: 0.415"
- Ancho: 0.415"
- Cartucho: 224 Valkyrie
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 1.37"
- Material: Steel
- Model Number: 224 Valkyrie GO
- Peso: 0.1 lbs
- Peso de entrega: 0.025kg

- Altura de envío: 22mm
- Ancho de envío: 22mm
- Longitud de envío: 58mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Clymer Go Headspace Gauges](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Clymer Go Headspace Gauges

Introducción

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. Este manual proporciona pautas de seguridad importantes para garantizar un uso seguro y eficaz de estos gauges, cumpliendo con la normativa de Seguridad General de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar los Clymer Go Headspace Gauges únicamente para su propósito previsto: verificar las dimensiones de la cámara de armas de fuego.
- Mantén los gauges fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona visualmente los gauges antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices un gauge que esté dañado o que no funcione correctamente.
- Almacena los gauges en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y fuentes de calor.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza gafas de protección al trabajar con armas de fuego para proteger tus ojos de posibles fragmentos.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de utilizar el gauge.
- No fuerces el gauge en la cámara; debe encajar de manera segura sin resistencia.
- No utilices el gauge en condiciones de baja visibilidad o en entornos peligrosos.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. Preparación del Área de Trabajo:

- Asegúrate de que el área esté libre de distracciones y peligros.
- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

2. Inspección del Gauge:

- Verifica que el Clymer Go Headspace Gauge no presente daños visibles.
- Asegúrate de que el gauge sea del calibre correcto para el arma que vas a verificar.

Uso

1. Verificación de la Cámara:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Introduce suavemente el gauge en la cámara del arma.
- Asegúrate de que el gauge encaje sin forzar. Si hay resistencia, retira el gauge y verifica la cámara.

2. Interpretación de Resultados:

- Si el gauge se asienta correctamente, la cámara está dentro de las dimensiones mínimas seguras.
- Si el gauge no se asienta correctamente, considera consultar a un armero profesional.

3. Mantenimiento del Gauge:

- Limpia el gauge después de cada uso con un paño seco.
- Almacena el gauge en su estuche o en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Los Clymer Go Headspace Gauges están fabricados con acero endurecido y pueden ser reciclados.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de metales y sigue los procedimientos adecuados para el reciclaje.
- No deseches los gauges en la basura común.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de dirigirte a un contacto en la UE que pueda proporcionar asistencia. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que la seguridad es una prioridad al utilizar herramientas de precisión como los Clymer Go Headspace Gauges. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo.

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