

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 204 RUGER 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 204 RUGER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184000033
- N.º fabr.: GO204RUGER
- Altura: 0.355"
- Ancho: 0.355"
- Cartucho: 204 Ruger
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 1.686"
- Material: Steel
- Model Number: 204 Ruger 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 204 RUGER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 204 RUGER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Gracias por elegir el HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 204 RUGER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Este producto está diseñado para medir y probar con precisión la longitud de la recámara de tu rifle, asegurando un funcionamiento seguro y confiable. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso adecuado y mantener los más altos estándares de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre verifica el headspace de tu arma de fuego antes de disparar, especialmente cuando uses un arma usada.
- Asegúrate de que el gauge sea compatible con el calibre específico de tu arma de fuego.
- Guarda el gauge en un lugar seguro y protegido cuando no esté en uso para prevenir daños o mal uso.
- Inspecciona el gauge en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso. No uses un gauge dañado.
- Sigue todas las reglas y pautas de seguridad de armas de fuego al utilizar este producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el gauge solo para su propósito previsto: medir el headspace de las armas de fuego.
- No intentes modificar o alterar el gauge de ninguna manera.
- Mantén el gauge fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Al acoplar un nuevo cañón, asegúrate de que el gauge esté insertado correctamente para evitar errores de medición.
- Si no estás seguro sobre el uso adecuado del gauge, busca la ayuda de un armero calificado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

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

2. Usando el Gauge:

- Inserta el GO gauge en la recámara del arma de fuego.
- Si el gauge encaja y cierra completamente el cerrojo, el headspace está dentro de los límites aceptables.
- Si el gauge no encaja o el cerrojo no cierra, el headspace es excesivo y se requiere una evaluación adicional.

3. Postuso:

- Retira el gauge de la recámara después de usarlo.
- Limpia el gauge con un paño suave para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el gauge en su estuche protector o área de almacenamiento designada.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el gauge de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el gauge en la basura doméstica regular si está dañado o ya no es utilizable. Consulta las pautas específicas de eliminación para productos metálicos en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con el uso del HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 204 RUGER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, por favor, comunícate con tu distribuidor local o fabricante. Ellos pueden proporcionarte asistencia y cualquier información adicional que puedas necesitar.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de tu HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 204 RUGER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Siempre prioriza la seguridad y consulta con profesionales cuando tengas dudas. Gracias por tu compromiso con las prácticas seguras de 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