

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 7.62X39MM 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 7.62X39MM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184100490
- N.º fabr.: G07.62X39
- Altura: 0.4"
- Ancho: 0.4"
- Cartucho: 7.62 x 39 mm Russian
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 1.495"
- Material: Steel
- Model Number: 7.62x39mm Go
- Peso: 0.1 lbs
- Peso de entrega: 0.023kg
- 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 7.62X39MM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X39MM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Gracias por elegir el HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X39MM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Esta guía proporciona información de seguridad esencial para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el gauge para evitar cualquier peligro potencial.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto de medir y probar el headspace de las recámaras de los rifles.
- Siempre maneja las armas de fuego y la munición con cuidado y sigue todos los protocolos de seguridad.
- Mantén el gauge fuera del alcance de los niños y de usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el gauge en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Si notas algún defecto o irregularidad, interrumpe su uso de inmediato y busca un reemplazo.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre confirma que el arma de fuego esté descargada antes de usar el gauge.
- Utiliza el gauge en un entorno bien iluminado y seguro.
- Evita usar el gauge en condiciones húmedas o mojadas para prevenir el óxido y la deterioración.
- Nunca fuerces el gauge en la recámara; debe encajar de manera ajustada sin presión excesiva.
- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad, al usar el gauge.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada.
- Reúne todas las herramientas y equipos de seguridad necesarios.

2. Uso del Gauge

- Inserta el Go Gauge en la recámara del arma de fuego.
- Empuja suavemente el gauge en la recámara hasta que se detenga.
- Si el gauge encaja sin resistencia, el headspace está dentro de los límites aceptables.
- Si el gauge no encaja o requiere fuerza excesiva, el headspace puede ser demasiado corto, y se recomienda una inspección adicional por un armero calificado.

3. Cuidado PostUso

- Después de usarlo, limpia el gauge con un paño suave para eliminar cualquier residuo o humedad.
- Guarda el gauge en un lugar seco y seguro para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el gauge de manera responsable, cumpliendo con las regulaciones locales sobre reciclaje de metales y eliminación de desechos.
- No deseches el gauge en la basura doméstica regular.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre el producto, consulta el sitio web oficial o contacta a tu distribuidor local.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X39MM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Siempre prioriza la seguridad y consulta a profesionales cuando tengas dudas. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

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