

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 300 WSM 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 300 WSM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184100263
- N.º fabr.: GO300WSM
- Altura: 0.53"
- Ancho: 0.53"
- Cartucho: 300 WSM (Winchester Short Mag), 325 WSM (Winchester Short Mag), 270 WSM (Winchester Short Mag)
- Color: Steel
- Estilo: Go Gauge
- Longitud: 1.885"
- Material: Steel
- Model Number: 300 WSM GO
- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 18mm
- Longitud de envío: 58mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 300 WSM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Sobre nosotros

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 300 WSM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Gracias por adquirir el HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 300 WSM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Este producto está diseñado para asegurar una medición precisa de la longitud de la recámara de tu rifle. El uso adecuado de este calibre es esencial para la seguridad y el rendimiento al acoplar un nuevo cañón o al verificar un arma usada. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el calibre en un entorno seguro y controlado.
- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de tu arma antes de usar este calibre.
- Mantén el calibre fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el calibre en busca de daños o desgaste antes de cada uso.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y municiones.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, al utilizar este calibre.
- No intentes usar el calibre en un arma que esté cargada o tenga municiones en ella.
- Asegúrate de que el arma esté apuntando en una dirección segura en todo momento durante la medición.
- No fuerces el calibre en la recámara; debe encajar de manera ajustada, pero no requerir fuerza excesiva.
- Si el calibre no encaja correctamente, no intentes modificarlo ni modificar el arma.
- Verifica regularmente la precisión del calibre y reemplázalo si muestra signos de daño o desgaste.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Reúne las herramientas y el equipo de seguridad necesarios.

2. Uso del Calibre:

- Inserta el calibre en la recámara del arma.
- Asegúrate de que encaje correctamente sin fuerza excesiva.
- Verifica las marcas en el calibre para determinar si es un calibre "Go" o "NoGo".
- Para un calibre "Go", la recámara debe permitir que el calibre se ajuste sin resistencia.
- Para un calibre "NoGo", el calibre no debe entrar en la recámara. Si lo hace, consulta a un armero.

3. Después del Uso:

- Retira el calibre de la recámara.
- Limpia y guarda el calibre en un lugar seguro.
- Documenta las mediciones y cualquier observación relacionada con el arma.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el calibre de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el calibre está dañado o ya no es utilizable, asegúrate de desecharlo de manera que evite un uso accidental.
- Recicla los materiales cuando sea posible, siguiendo las pautas locales para el reciclaje de metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o soporte adicional sobre el uso de este producto, consulta al fabricante o a un experto local en armas de fuego. Siempre asegúrate de tener la información y orientación más actualizada para un manejo y mantenimiento seguro de armas de fuego.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 300 WSM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas de manejo de armas.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es