

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION .17 REM. FIREBALL NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Determina el Espacio Correcto en la Recámara

GAUGES DE ESPACIO DE CABEZA DE CARTUCHO SIN BANDA DE MANSON PRECISION. Los Gauges de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision permiten a los armeros y entusiastas de las armas verificar el espacio de cabeza de los cartuchos sin banda, asegurando que las armas de fuego sean seguras para disparar. Un espacio de cabeza adecuado es crítico para la alimentación confiable, la ignición y la extracción de los cartuchos, previniendo posibles fallos o peligros de seguridad. Estos gauges son esenciales para el acoplamiento de nuevos cañones, realizar mantenimiento rutinario o evaluar armas de fuego usadas. Características clave: Maquinado de Precisión: Cada gauge está fabricado con acero de alta calidad y mecanizado según las especificaciones SAAMI exactas, asegurando mediciones precisas y confiables. Especificidad de Calibre: Disponibles en una amplia gama de calibres, estos gauges se adaptan a varios tipos de armas de fuego, proporcionando versatilidad para armeros que trabajan con múltiples plataformas. Construcción Duradera: Diseñados para soportar un uso repetido, la construcción de acero endurecido asegura longevidad y un rendimiento constante en entornos de trabajo exigentes. Especificaciones: Material: Acero endurecido Dimensiones: El tamaño varía con el calibre y el estilo del gauge Cumplimiento: Fabricados según las especificaciones SAAMI. Perspectivas de Clientes: Los clientes valoran los Gauges de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision 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 de fuego. 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 señalan que los gauges mantienen su precisión incluso después de un uso extensivo. Incorporar los Gauges de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision en tu kit de armería asegura que las cámaras de tu arma de fuego estén dentro de los límites operativos seguros, mejorando tanto la seguridad como el rendimiento.



Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION .17 REM. FIREBALL NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513000082
- N.º fabr.: 17REMFIREBALLNO
- Altura: 2"
- Ancho: 2"
- Cartucho: 17 Remington
- Color: Steel
- Estilo: No Go Gauge
- Longitud: 2"
- Material: Steel
- Model Number: .17 Rem. Fireball NO GO

- Peso: 0.2 lbs
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision. Este producto está diseñado para ayudar a los armeros y entusiastas de las armas a verificar el espacio de cabeza de los cartuchos, asegurando que las armas de fuego sean seguras para disparar. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto.
- Inspecciona el gauge antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- Si notas algún daño, no utilices el producto y comunícate con el fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre gafas de seguridad al trabajar con armas de fuego.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No utilices el gauge en condiciones de humedad o con las manos mojadas.
- Mantén el Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda en su estuche cuando no esté en uso para evitar daños.
- No fuerces el gauge en la cámara del arma; esto podría causar daños tanto al gauge como al arma.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un estado seguro antes de realizar cualquier verificación.
- Limpia la cámara del arma para eliminar cualquier residuo o suciedad.

2. Uso del Gauge:

- Inserta el gauge en la cámara del arma suavemente.
- Asegúrate de que el gauge se asiente correctamente y no esté forzado.
- Verifica si el gauge se asienta bien; esto indicará si el espacio de cabeza es adecuado.
- Si el gauge no se asienta correctamente, consulta a un armero profesional.

3. Mantenimiento:

- Limpia el gauge regularmente con un paño seco para eliminar la suciedad y la humedad.
- Almacena el gauge en un lugar seco y fresco cuando no lo estés utilizando.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero.
- Si el gauge está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso y la seguridad del Gauge de Espacio de Cabeza de Cartucho Sin Banda de Manson Precision, comunícate con el fabricante para obtener asistencia. Asegúrate de tener el número de modelo a mano para facilitar la consulta.

Recuerda que seguir estas instrucciones de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también asegura el correcto funcionamiento de tu equipo. Mantente informado sobre cualquier actualización o aviso de seguridad a través de plataformas oficiales.

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