

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SINCLAIR INTERNATIONAL #20A 20° SHOULDER (ABOVE 30 CALIBER) BUMP GAGE INSERT

[Recarga](#) > [Herramienta de medida](#) > [Galgas y comprobadores de vainas](#)

Los Inserts del Bump Gage de Sinclair se utilizan para medir la cantidad de retroceso del hombro al configurar los dies de tamaño completo. Nuestros Bump Gages se instalan en cualquiera de nuestros cuerpos de comparador y están mecanizados para ajustarse a ángulos de hombro particulares de los cartuchos. En lugar de medir hasta la línea de datum, estos gages indican desde el hombro del cartucho para obtener una medición más precisa y fácil de evaluar de cuánto estás dimensionando realmente tus cartuchos. Normalmente recomendamos entre .001" y .002" de retroceso para rifles de cerrojo y entre .003" y .005" para rifles tipo AR-15. También es una herramienta útil para mantener tu brass y munición cargada separados si tienes múltiples rifles recamarados para el mismo cartucho y para verificar la munición cargada.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL #20A 20° SHOULDER \(ABOVE 30 CALIBER\) BUMP GAGE INSERT](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749011478
- N.º fabr.: 0910201
- Cartucho: 338 Lapua Mag, 338 Federal
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806111257

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Bump Gage Sinclair #20A](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Bump Gage Sinclair #20A

Introducción

Gracias por elegir el Insert de Bump Gage Sinclair #20A. Este producto está diseñado para medir el retroceso del hombro en cartuchos de más de 30 calibres. Por favor, lee detenidamente esta guía para asegurar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el Bump Gage se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el Bump Gage fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el gage antes de cada uso. Si observas daños, no lo utilices.
- Usa protección ocular adecuada al trabajar con herramientas de medición.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No fuerces el Bump Gage en el cartucho.
- Asegúrate de que el Bump Gage esté correctamente instalado en el cuerpo del comparador antes de medir.
- Evita el contacto con partes móviles durante el uso.
- No utilices el gage si estás bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.
- Usa guantes si es necesario para evitar cortes o lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el cuerpo del comparador esté limpio.
- Inserta el Bump Gage en el cuerpo del comparador hasta que encaje firmemente.
- Verifica que no haya holguras y que esté bien ajustado.

2. Uso:

- Coloca el cartucho en el comparador con el hombro hacia el Bump Gage.
- Baja el comparador hasta que el gage toque el hombro del cartucho.
- Lee la medición en la escala del comparador.
- Repite el proceso para cada cartucho que desees medir.

Instrucciones de Eliminación

- Si el Bump Gage está dañado o ya no es utilizable, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos.
- No lo tires en la basura común. Busca centros de reciclaje o eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia, consulta con el proveedor o distribuidor donde adquiriste el producto.

Recuerda que es importante seguir estas instrucciones para garantizar tu seguridad y la eficacia del producto.

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