

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SINCLAIR INTERNATIONAL SHOULDER BUMP GAGE INSERT, #26A, 26 DEGREE, 6MM

[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 SHOULDER BUMP GAGE INSERT, #26A, 26 DEGREE, 6MM](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749011474
- N.º fabr.: 0910260
- Cartucho: 6 mm Remington
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806111219

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Bump Gage SINCLAIR #26A
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Bump Gage SINCLAIR #26A

Introducción

Gracias por elegir el Insert de Bump Gage SINCLAIR #26A. Este producto está diseñado para medir la retroceso del hombro en cartuchos de manera precisa y eficiente. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el Bump Gage esté en buenas condiciones antes de cada uso. Inspecciona el producto en busca de daños visibles.
- Utiliza el Bump Gage solo para su propósito previsto, que es medir el retroceso del hombro en cartuchos.
- Mantén el Bump Gage fuera del alcance de los niños y de personas que no estén capacitadas para su uso.
- Si experimentas algún problema con el producto, deja de usarlo inmediatamente y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el Bump Gage solo con los cartuchos para los cuales está diseñado, en este caso, el cartucho 6 mm Remington.
- **Manipulación segura:** Maneja el Bump Gage con cuidado para evitar daños. No apliques fuerza excesiva al instalar o retirar el gage.
- **Mediciones precisas:** Asegúrate de que el Bump Gage esté correctamente instalado en el cuerpo del comparador antes de realizar cualquier medición.
- **Riesgo de lesiones:** Evita el contacto con los bordes afilados del gage. Usa guantes si es necesario para proteger tus manos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Bump Gage:

- Asegúrate de que el cuerpo del comparador esté limpio y libre de residuos.
- Inserta el Bump Gage en el cuerpo del comparador hasta que esté bien ajustado.
- Verifica que el gage esté alineado correctamente con el cartucho.

2. Realización de mediciones:

- Coloca el cartucho en el comparador de manera que el hombro del cartucho esté en contacto con el Bump Gage.
- Toma la medición. El Bump Gage te proporcionará una lectura precisa del retroceso del hombro.
- Anota la medición para tus registros.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Bump Gage después de cada uso para mantener su precisión.
- Almacena el gage en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el Bump Gage alcance el final de su vida útil, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas de precisión.
- Nunca tires el Bump Gage en la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro y efectivo de tu Insert de Bump Gage SINCLAIR #26A, consulta el sitio web de SINCLAIR INTERNATIONAL o contacta a su servicio de atención al cliente.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo de tu Bump Gage.

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