

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SINCLAIR INTERNATIONAL #28 28° SHOULDER (UP TO 6.5MM) 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 #28 28° SHOULDER \(UP TO 6.5MM\) BUMP GAGE INSERT](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749011472
- N.º fabr.: 0910280
- Cartucho: 22-250 Remington, 223 WSSM (Winchester Super Short Mag), 243 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806111196

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 Insert de Bump Gage de Sinclair. Este producto está diseñado para medir la cantidad de retroceso del hombro al configurar los dies de tamaño completo. Su uso adecuado es crucial para garantizar tu seguridad y la precisión en la medición. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para ayudarte a utilizar el producto de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el Bump Gage.
- Mantén el Bump Gage fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto y de acuerdo con estas instrucciones.
- Inspecciona el Bump Gage antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si el Bump Gage está dañado, no lo utilices y contacta a un profesional para su evaluación.
- Reporta cualquier producto defectuoso o peligroso a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre posibles retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad al manipular cartuchos y al utilizar el Bump Gage.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No utilices el Bump Gage en ambientes húmedos o mojados.
- Evita el contacto con sustancias químicas que puedan dañar el producto.
- No fuerces el Bump Gage más allá de sus especificaciones de diseño.

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 firmemente en su lugar.
- Verifica que esté alineado correctamente y que no haya movimientos sueltos.

2. Uso del Bump Gage:

- Coloca el cartucho en una superficie plana y estable.
- Alinea el Bump Gage con el hombro del cartucho.
- Realiza la medición de acuerdo con las recomendaciones de retroceso: entre .001" y .002" para rifles de cerrojo y entre .003" y .005" para rifles tipo AR15.
- Toma nota de la medición y ajusta tus cartuchos según sea necesario.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Bump Gage después de cada uso con un paño suave y seco.
- Almacena el Bump Gage en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el Bump Gage en la basura común.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas.
- Si el Bump Gage está dañado, verifica las pautas de reciclaje en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre el uso seguro del Bump Gage de Sinclair, consulta con el distribuidor o fabricante. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Al seguir estas instrucciones, puedes utilizar el Insert de Bump Gage de Sinclair de manera segura y efectiva.

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