

# Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL 408

## CALIBER CHAMBER LENGTH GAGE

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

Los medidores de longitud de cámara Sinclair están diseñados para que el recargador pueda determinar la longitud real de la cámara de su rifle al medir desde la cara del cerrojo hasta el final del cuello de la cámara. Esta medición te indicará cuánto exceso de longitud de cartucho puede tener tu cámara en comparación con las longitudes de recorte publicadas en los manuales de recarga. Los medidores Sinclair se insertan en un cartucho acortado, disparado y sin cebar, y luego se colocan en tu rifle. El inserto se empuja hacia atrás en el cartucho cuando contacta con el final de tu cámara. Luego, extraes el cartucho y mides la longitud total. El medidor está hecho de acero suave 12L14, por lo que no dañará tu cámara. Instrucciones paso a paso acompañan a cada medidor. Los medidores se pueden usar una y otra vez. Las diferencias entre las longitudes de recorte publicadas y la longitud real de tu cámara pueden ser bastante significativas. Podrías estar recortando en exceso tus cartuchos en .030 pulgadas o más. NOTA: El medidor de calibre 22 no funcionará en cartuchos de cuello delgado como el 22 Hornet, 218 Bee o cartuchos basados en estos casos. El medidor de calibre 30 no funcionará en el 30-30 Winchester. Ninguno de los medidores listados funcionará en cámaras de cuello ajustado, excepto el G-243T. No debe usarse en pistolas, rifles semiautomáticos, rifles de acción de palanca y rifles de acción de bomba.



### Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL 408 CALIBER CHAMBER LENGTH GAGE](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749011497
- N.º fabr.: G408
- Calibre: 408 Cheytec (.408)
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair

## Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair. Este producto está diseñado para ayudar a los recargadores a medir con precisión la longitud de la cámara de su rifle. Es esencial seguir las pautas de seguridad proporcionadas en este manual para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair se utilice únicamente para su propósito previsto.
- Siempre maneja el medidor con cuidado para evitar daños y asegurar mediciones precisas.
- Mantén el medidor fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de desgaste o daños antes de cada uso.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre cualquier retiro de producto revisando la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- No utilices el medidor en pistolas, rifles semiautomáticos, rifles de acción de palanca o rifles de acción de bomba.
- Ten en cuenta que el medidor de calibre 22 no es adecuado para casos de cuello delgado como el 22 Hornet o 218 Bee.
- El medidor de calibre 30 no debe usarse en el 3030 Winchester.
- Asegúrate de que el medidor esté insertado solo en un cartucho disparado, sin cebar y acortado.
- Evita aplicar fuerza excesiva al chamber el medidor en tu rifle para prevenir daños tanto al medidor como al rifle.
- Si tu rifle tiene una cámara de cuello ajustado, utiliza únicamente el medidor G243T.
- Asegúrate de conocer las especificaciones de tu rifle y las longitudes de recorte adecuadas para evitar recortes excesivos.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener un cartucho disparado, sin cebar y acortado adecuado para tu rifle.
- Inspecciona el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair en busca de signos de daño.

### 2. Inserción:

- Inserta cuidadosamente el medidor en el cartucho preparado.
- Chamber el cartucho con el medidor en tu rifle.

### 3. Medición:

- Una vez que el medidor haga contacto con el final de la cámara, se empujará hacia atrás en el cartucho.
- Extrae el cartucho del rifle.
- Mide la longitud total del cartucho para determinar la longitud de la cámara.

### 4. Repetición:

- El medidor se puede usar varias veces para obtener mediciones consistentes.

### 5. Registro:

- Mantén un registro de tus mediciones para futuras referencias y evitar recortes excesivos.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el medidor está dañado o ya no es utilizable, considera opciones de reciclaje para materiales metálicos.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para obtener más ayuda, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su equipo de servicio al cliente. Asegúrate de tener los detalles de tu producto listos para referencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Medidor de Longitud de Cámara Sinclair. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas de recarga.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)