

# Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL 35 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 35 CALIBER CHAMBER LENGTH GAGE](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749011494
- N.º fabr.: G358
- Calibre: 35 Caliber (.358)
- 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. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad importantes para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este manual detenidamente antes de usar el medidor.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con todas las leyes y regulaciones locales.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- No uses el medidor si parece estar dañado o en mal funcionamiento.
- Siempre usa protección ocular adecuada al utilizar herramientas relacionadas con armas de fuego.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de estar en un lugar seguro al usar este medidor.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair únicamente con armas de fuego que sean compatibles con el calibre especificado.
- No utilices el medidor en cartuchos de cuello delgado, como el 22 Hornet o el 218 Bee, ya que puede llevar a mediciones inexactas.
- Evita usar el medidor de calibre 30 en el 3030 Winchester o en cámaras de cuello ajustado, excepto para el G243T.
- El medidor no debe usarse en pistolas, rifles semiautomáticos, rifles de acción de palanca y rifles de acción de bomba.
- Siempre asegúrate de que el arma esté descargada antes de insertar el medidor en la cámara.
- Sigue las instrucciones paso a paso proporcionadas con el medidor para asegurar un uso adecuado y evitar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Prepara el Medidor:

- Asegúrate de que el medidor esté limpio y libre de residuos.
- Inspecciona el medidor en busca de signos de daño.

### 2. Inserta el Medidor:

- Toma un cartucho disparado, sin cebar y acortado.
- Inserta el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair en el cartucho.

### 3. Cámara el Medidor:

- Con cuidado, introduce el cartucho con el medidor en tu rifle.
- Asegúrate de que el medidor esté correctamente asentado contra el final de la cámara.

### 4. Mide la Longitud:

- Una vez que el medidor esté asentado, extrae el cartucho del rifle.
- Mide la longitud total del cartucho para determinar la longitud de la cámara.

### 5. Repite según sea Necesario:

- El medidor se puede usar múltiples veces para varios cartuchos.
- Lleva un registro de las mediciones para asegurar prácticas de recarga consistentes.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el medidor de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- No deseches el medidor en la basura doméstica regular.
- Si el medidor está dañado más allá de la reparación, contacta a instalaciones de reciclaje locales para métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con el Medidor de Longitud de Cámara Sinclair, por favor consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente para obtener asistencia.

## Conclusión

Al seguir estas instrucciones y pautas de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del Medidor de Longitud de Cámara Sinclair. Siempre prioriza la seguridad y el manejo adecuado al trabajar con armas de fuego y herramientas relacionadas. Gracias por tu atención a estas importantes pautas.

# 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)