

# G-3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE - GERRY GEREG G-3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE

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

El medidor de grosor G-3 Rimfire es una herramienta muy simple y precisa diseñada para clasificar cartuchos rimfire según el grosor del reborde. Los cartuchos rimfire utilizan el reborde del casquillo para el headspace, por lo que diferentes grosores crean distintas situaciones de headspace del cartucho. La herramienta G-3 no solo te permite clasificar tu munición por el grosor del reborde, sino que también te permite medir el grosor real del reborde. Una herramienta funciona para .22 LR, .22 WMR, .17 HMR y .17 HM2. Incluye un cordón de seguridad para el cuello. La herramienta G-3 está diseñada para usarse con calibradores analógicos o digitales. Los calibradores se venden por separado.



## Atributos

- Nombre: [GERRY GEREG G-3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE](#)
- Fabricante: [GERRY GEREG](#)
- N.º de producto: 749004994
- N.º fabr.: G3RG
- Peso de entrega: 0.023kg

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Grosor G3 Rimfire](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Grosor G3 Rimfire

## Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Grosor G3 Rimfire. Esta herramienta ha sido diseñada para clasificar cartuchos rimfire según el grosor del reborde, asegurando un uso seguro y preciso. Este documento proporciona directrices de seguridad esenciales para garantizar que utilices el producto de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el Medidor de Grosor G3 Rimfire.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de los niños y las personas vulnerables.
- Utiliza la herramienta solo para el propósito previsto, que es medir el grosor de los cartuchos rimfire.
- Siempre verifica que la herramienta esté en buenas condiciones antes de cada uso.
- Si notas algún daño o mal funcionamiento, deja de usarla inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el contacto con los bordes afilados:** La herramienta está diseñada con precisión; sin embargo, ten cuidado al manipularla para evitar cortes.
- **No uses la herramienta con cartuchos defectuosos:** Asegúrate de que los cartuchos que estás midiendo estén en buenas condiciones.
- **Usa equipo de protección personal:** Se recomienda el uso de gafas de seguridad al medir cartuchos para proteger tus ojos.
- **No fuerces la herramienta:** Si sientes resistencia, revisa el cartucho y asegúrate de que esté correctamente posicionado.
- **Mantén el área de trabajo limpia y ordenada:** Un espacio de trabajo limpio reduce el riesgo de accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y bien iluminado.
2. **Colocación del cartucho:**
  - Toma el cartucho rimfire que desees medir.
  - Coloca el cartucho en la herramienta G3 Rimfire, asegurándote de que el reborde esté alineado con el medidor.
3. **Medición:**
  - Lee el grosor del reborde en la herramienta. La herramienta G3 te permitirá ver tanto la clasificación como la medida exacta.
  - Anota los resultados para referencia futura.
4. **Clasificación:**
  - Clasifica los cartuchos según el grosor medido. Esto te permitirá identificar posibles problemas de headspace.
5. **Almacenamiento:** Después de su uso, guarda la herramienta en un lugar seguro y seco.

## Instrucciones de Desecho

- Si la herramienta G3 Rimfire se vuelve inutilizable, deséchala de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos electrónicos.
- No la arrojes a la basura común; busca puntos de reciclaje adecuados en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un problema, busca información de contacto en el manual del usuario o en la página web del fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de serie del producto y la fecha de compra.

## Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia con el Medidor de Grosor G3 Rimfire sea segura y efectiva. No dudes en consultar el manual o contactar al fabricante si tienes alguna pregunta o inquietud. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# 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)