

# RECORDING TRIGGER PULL GAUGE - BROWNELLS 25 LB. RECORDING PULL GAUGE

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#) > [Trigger Pull Gauges & Weights](#)

## Medición Precisa y Positiva de la Fuerza del Gatillo

Este medidor de peso de gatillo de grabación, hecho de latón macizo y de alta resistencia, resuelve el problema de intentar ser lo suficientemente rápido para ver dónde estaba ese pequeño puntero en el medidor cuando se liberó el gatillo. Un "tally" se empuja a lo largo de una varilla por el puntero. Cuando se libera el gatillo, el puntero vuelve rápidamente... pero el "tally" se queda en su lugar, proporcionando una lectura precisa. Tiene números negros profundamente grabados en libras, onzas y gramos. Ajuste a cero. Resorte de precisión. Gancho de gatillo extra largo para despejar empuñaduras y culatas. Gran lazo para la mano. Tres Modelos: 6 LIBRAS mide hasta 6 libras en incrementos de 1 onza. Especialmente útil para trabajos de armas, ya que la mayoría de las balanzas/medidores solo miden hasta 4 o 4½ libras... no es suficiente para medir muchos gatillos. Además, una segunda escala, la de 12 LIBRAS con una capacidad de lectura de 12 libras en incrementos de 2 onzas. Ideal para medir la fuerza de fábrica en revólveres de doble acción y otros gatillos pesados. 25 LIBRAS mide hasta 25 libras en incrementos de 4 onzas. Algunos tirones de DA incluso superan la cifra de 12 lb., de ahí este modelo. También es excelente como una forma de pesar incluso las armas de tiro más pesadas o de banco.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 25 LB. RECORDING PULL GAUGE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 174025250
- N.º fabr.: IN25
- Pounds: 25 lbs
- Peso de entrega: 0.454kg

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Peso de Gatillo de Grabación](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Peso de Gatillo de Grabación

## Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Peso de Gatillo de Grabación de Brownells. Este producto está diseñado para ayudarte a medir con precisión los pesos de tirón del gatillo en armas de fuego, asegurando un mejor rendimiento y seguridad. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad detenidamente para entender cómo usar este producto de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el Medidor de Peso de Gatillo de Grabación en un entorno seguro, libre de distracciones.
- Mantén el medidor fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Asegúrate de que el arma que se está probando esté descargada y apuntando en una dirección segura en todo momento.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Si el medidor parece dañado o no está funcionando correctamente, interrumpe su uso de inmediato y busca asistencia.
- Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de que nadie esté cerca cuando midas los tirones del gatillo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Adecuado:** Siempre maneja el medidor con cuidado. Evita dejarlo caer o someterlo a fuerzas excesivas.
- **Seguridad del Gatillo:** Al medir, asegúrate de que el gatillo no se accione accidentalmente. Utiliza una superficie estable para evitar movimientos no intencionados.
- **Área de Medición:** Realiza las mediciones en un entorno controlado para minimizar el riesgo de accidentes.
- **Calibración:** Revisa regularmente la calibración del medidor para asegurar lecturas precisas.
- **Uso de Equipo de Protección:** Considera usar gafas de seguridad al medir los tirones del gatillo para proteger tus ojos de cualquier movimiento inesperado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Configurando el Medidor:

- Asegúrate de que el medidor esté en una superficie estable.
- Ajusta la configuración a cero si es necesario para asegurar lecturas precisas.

### 2. Midiendo el Tirón del Gatillo:

- Conecta el gancho de gatillo extralargo al gatillo del arma de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté posicionada de manera segura y apuntando en una dirección segura.
- Tira gradualmente del gatillo hasta que se libere. El puntero se moverá y el tally indicará el peso del tirón.
- Registra la lectura para tu referencia.

### 3. Después de Usar:

- Desconecta cuidadosamente el medidor del arma de fuego.
- Guarda el medidor en un lugar seguro, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el Medidor de Peso de Gatillo de Grabación de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el medidor ya no es utilizable, considera reciclar los componentes metálicos siempre que sea posible.
- No deseches el medidor en la basura doméstica regular si está dañado o contiene materiales peligrosos.

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

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Medidor de Peso de Gatillo de Grabación, por favor consulta el contacto de soporte designado que se proporciona con el empaque de tu producto o visita el sitio web del fabricante para más información.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia más segura mientras usas el Medidor de Peso de Gatillo de Grabación. Siempre prioriza la seguridad y mantente consciente de tu entorno durante su uso. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)