

# **LOCK-N-LOAD BALANCE BEAM SCALE - HORNADY LOCK-N-LOAD BEAM SCALE**

[Recarga](#) > [Manejo de polvora](#) > [Basculas](#)

Los recargadores que prefieren una balanza analógica tradicional para medir pólvora adorarán la balanza de viga Hornady® Lock-N-Load®. Esta balanza de alta tolerancia es consistente dentro de 1/10 de grano. La balanza se puede ajustar con precisión para equilibrar el recipiente de pólvora, y las medidas son fáciles de leer en la viga grabada con láser. Fabricada en EE. UU.



## **Atributos**

- Nombre: [HORNADY LOCK-N-LOAD BEAM SCALE](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 100012033
- N.º fabr.: 050109
- Peso de entrega: 0.522kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 152mm
- Longitud de envío: 296mm
- UPC: 090255501094

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la Balanza de Viga Hornady® LockNLoad®
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Balanza de Viga Hornady® LockNLoad®

## Introducción

Gracias por elegir la Balanza de Viga Hornady® LockNLoad®. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una medida precisa y fiable al recargar pólvora. Este manual proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de tu balanza.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén la balanza en un lugar seco y libre de polvo.
- No uses la balanza si está dañada o si notas alguna anomalía.
- Mantén la balanza fuera del alcance de los niños.
- Si experimentas algún problema, deja de usar la balanza y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita la sobrecarga:** No excedas la capacidad máxima de la balanza.
- **Calibración:** Asegúrate de calibrar la balanza antes de cada uso para obtener lecturas precisas.
- **Manipulación de pólvora:** Ten cuidado al manipular pólvora. Usa guantes y gafas de protección si es necesario.
- **Superficie estable:** Coloca la balanza sobre una superficie plana y estable para evitar caídas o lecturas incorrectas.
- **Condiciones ambientales:** Evita usar la balanza en condiciones extremas de temperatura o humedad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Colocación de la Balanza:

- Coloca la balanza en una superficie plana y nivelada.
- Asegúrate de que esté alejada de corrientes de aire o vibraciones.

### 2. Calibración:

- Antes de usarla, calibra la balanza con un peso estándar.
- Ajusta el nivel de la balanza hasta que la viga esté equilibrada.

### 3. Medición de Pólvora:

- Coloca el recipiente de pólvora en la balanza.
- Asegúrate de que no haya objetos adicionales en la balanza.
- Lee la medida en la viga grabada con láser.

### 4. Almacenamiento:

- Guarda la balanza en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Evita apilar objetos pesados sobre la balanza.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides deshacerte de la balanza, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- No la deseches en la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre la seguridad o el uso de la Balanza de Viga Hornady® LockNLoad®, consulta a un profesional o busca información adicional en la plataforma de alerta de seguridad de la UE.

Recuerda siempre seguir estas instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo de tu balanza. Mantente informado sobre posibles actualizaciones de seguridad y recuerda que tu seguridad es lo más importante.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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