

# **LOCK-N-LOAD PISTOL METERING INSERTS - HORNADY LOCK-N-LOAD PISTOL ROTOR AND METERING INSERT**

[Recarga](#) > [Manejo de polvora](#) > [Accesorios para medidas de polvora](#)

Para usar en tu Medidor de Pólvora L-N-L, este rotor para pistola cuenta con una cámara más pequeña para una medición más precisa de los pesos de carga entre .5 y 17 gr. Para mediciones extremadamente precisas, el Insert de Pistol Micrométrico te permite hacer y monitorear cambios incrementales y volver a configuraciones anteriores. Para utilizar este insert, debes tener el Rotor para Pistola y el Insert de Medición Estándar.



## **Atributos**

- Nombre: [HORNADY LOCK-N-LOAD PISTOL ROTOR AND METERING INSERT](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749004498
- N.º fabr.: 050128
- Peso de entrega: 0.612kg
- Altura de envío: 58mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 119mm
- UPC: 090255501285

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Medición para Pistola LOCKNLOAD
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Medición para Pistola LOCKNLOAD

## Introducción

Gracias por elegir el Insert de Medición para Pistola LOCKNLOAD de Hornady. Este producto ha sido diseñado para proporcionar mediciones precisas de pólvora en su Medidor de Pólvora LNL. Para garantizar su seguridad y la de otros, es importante seguir estas instrucciones de uso y seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas que no estén capacitadas para su uso.
- Utiliza el producto únicamente para su propósito previsto.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- En caso de duda, consulta a un profesional antes de utilizar el producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Pólvora:** Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada y libre de fuentes de ignición.
- **Uso de Equipos de Protección:** Usa gafas de seguridad y guantes adecuados al manipular pólvora.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda la pólvora en un lugar fresco y seco, lejos de la luz directa del sol y de fuentes de calor.
- **Manejo del Insert:** No fuerces el Insert de Medición. Si encuentras resistencia al instalar o retirar, revisa que no haya obstrucciones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Insert:

- Asegúrate de tener el Rotor para Pistola y el Insert de Medición Estándar.
- Inserta el Insert de Medición en el Rotor para Pistola siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el Insert esté firmemente en su lugar antes de proceder.

### 2. Uso del Medidor de Pólvora:

- Coloca el Medidor de Pólvora LNL en una superficie estable.
- Ajusta el Insert de Pistol Micrométrico para realizar mediciones precisas.
- Realiza ajustes incrementales según sea necesario y verifica las configuraciones anteriores si es necesario.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el Insert y el Rotor regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Revisa el estado del Insert antes de cada uso para garantizar su funcionamiento correcto.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el Insert de Medición está dañado o ya no es útil, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No lo arrojes a la basura común. Investiga las opciones de reciclaje o eliminación segura en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, consulta con el fabricante o busca información en el sitio web oficial de Hornady.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo del Insert de Medición para Pistola LOCKNLOAD.

# 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)