

# LOCK-N-LOAD RIFLE METERING INSERTS - HORNADY LOCK-N-LOAD POWDER MEASURE STANDARD METERING INSERT

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

Cambia esta unidad de medición en tu medidor de pólvora Lock-N-Load con solo presionar un botón. No es compatible con el medidor de pólvora de grado Bench Rest ni con el medidor de pólvora negra.



## Atributos

- Nombre: [HORNADY LOCK-N-LOAD POWDER MEASURE STANDARD METERING INSERT](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749001312
- N.º fabr.: 050120
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 97mm
- Longitud de envío: 160mm
- UPC: 090255501209

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Producto LOCKNLOAD RIFLE METERING INSERTS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Producto LOCKNLOAD RIFLE METERING INSERTS

## Introducción

Gracias por elegir los LOCKNLOAD RIFLE METERING INSERTS de Hornady. Este producto está diseñado para facilitar el cambio de unidades de medición en tu medidor de pólvora LockNLoad. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- No utilices el producto si está dañado o defectuoso.
- Informa a las autoridades sobre cualquier producto inseguro o incidentes relacionados.
- Consulta las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Este producto no es compatible con el medidor de pólvora de grado Bench Rest ni con el medidor de pólvora negra.
- Asegúrate de que el medidor de pólvora esté apagado antes de realizar cualquier cambio en el insert.
- No fuerces el insert en el medidor; sigue las instrucciones para una instalación adecuada.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- Usa gafas de protección y guantes si es necesario durante la instalación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el medidor de pólvora LockNLoad esté apagado.
- Retira cualquier pólvora o material inflamable del área de trabajo.

### 2. Instalación:

- Presiona el botón de liberación en el medidor de pólvora.
- Retira el insert anterior con cuidado.
- Coloca el nuevo insert en la posición correcta.
- Asegúrate de que esté bien ajustado y no haya holgura.

### 3. Uso:

- Enciende el medidor de pólvora.
- Selecciona la unidad de medición deseada utilizando el botón correspondiente.
- Realiza pruebas de medición con pólvora para asegurarte de que el insert funcione correctamente.

### 4. Finalización:

- Apaga el medidor de pólvora después de su uso.
- Limpia el área de trabajo y almacena el producto en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el producto ya no es necesario o está dañado, elimínalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- No arrojes el producto en el medio ambiente; consulta con tu centro de reciclaje local para obtener información sobre la eliminación adecuada.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad del producto o asistencia adicional, contacta con el punto de contacto en la UE correspondiente a este producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra al hacer la consulta.

Recuerda que seguir estas instrucciones de seguridad es fundamental para garantizar tu seguridad y la de los demás. ¡Disfruta de tu experiencia con los LOCKNLOAD RIFLE METERING INSERTS de Hornady!

# 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)