

# 366 AUTO PRECISION SHOTSHELL PRESS - HORNADY 12 GAUGE SHOTSHELL RELOADING PRESS

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Prensas para cartucho semimetalico](#)

Ya sea que quieras recargar cargas de objetivo asequibles, cartuchos de caza de alta calidad, o si eres un recargador avanzado que desea hacer sus propios proyectiles para ciervo, el recargador progresivo 366 Auto de Hornady producirá munición de manera continua con un acabado ajustado de fábrica. Simplemente coloca los casquillos vacíos, el wads y la munición en su lugar, y tira de la palanca para enviar los casquillos alrededor de este recargador de diseño circular que automáticamente deja caer los cartuchos completos en una caja práctica cuando están listos. La guía de wads que se despliega te da acceso instantáneo para colocar el wad. Los tubos de gran capacidad para polvo y munición tienen deflectores que permiten que el polvo y la munición fluyan suavemente para cargas uniformes. Un dispositivo de crimpado de tres etapas ajusta, cierra y da forma a tus cartuchos. Interruptor de palanca intercambiable para usuarios diestros o zurdos. Apagados manuales para polvo y munición. Los casquillos estándar fáciles de cambiar hacen que sea sencillo cambiar a otros tamaños de munición o polvos populares. El 366 Auto incluso te permite elegir si deseas redimensionar tus cartuchos a dimensiones de fábrica o saltarte este paso por completo. Un drenaje para munición atrapa la munición derramada en el borde de la placa de cartuchos. Características: Sistema automático de alimentación de cebadores, tubos de polvo y munición de fácil vaciado, crimpado de 3 etapas, punzón de asiento con resorte, guía de wad que se despliega, indexación automática, estación de redimensionado de longitud completa, eyección automática de cartuchos.



## Atributos

- Nombre: [HORNADY 12 GAUGE SHOTSHELL RELOADING PRESS](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749101001
- N.º fabr.: 010041
- Calibre: 12 Gauge
- Peso de entrega: 13.608kg
- Altura de envío: 523mm
- Ancho de envío: 318mm
- Longitud de envío: 417mm
- UPC: 090255010411

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Prensa de Recarga 366 AUTO PRECISION SHOTSHELL
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Prensa de Recarga 366 AUTO PRECISION SHOTSHELL

## Introducción

Gracias por elegir el prensa de recarga 366 AUTO PRECISION SHOTSHELL de Hornady. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de recarga de munición eficiente y segura. Sin embargo, es fundamental seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y evitar accidentes. Esta guía está en conformidad con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR), y te proporcionará información esencial sobre el uso seguro de este producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el prensa de recarga.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, cuando manipules componentes de munición.
- Mantén el prensa fuera del alcance de niños y mascotas.
- No utilices el prensa si está dañado o si alguna de sus partes está defectuosa.
- Siempre verifica que el prensa esté apagado y desconectado cuando realices ajustes o mantenimiento.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manipulación de Componentes:**
  - Usa herramientas adecuadas para manipular los casquillos y otros componentes.
  - Evita el contacto directo con pólvora y otros materiales peligrosos.
- **Uso de la Palanca:**
  - Asegúrate de que tus manos estén alejadas de la palanca durante su operación.
  - No fuerces la palanca si sientes resistencia; verifica que no haya obstrucciones.
- **Carga de Munición:**
  - Sigue las instrucciones del fabricante para la carga de pólvora y otros componentes.
  - No sobrecargues los casquillos, ya que esto puede causar fallos o explosiones.
- **Almacenamiento:**
  - Almacena la pólvora y otros materiales de recarga en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor.
  - Mantén todos los materiales de recarga en sus envases originales y etiquetados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Instalación del Prensa:**

- Coloca el prensa en una superficie de trabajo estable y nivelada.
- Asegúrate de que esté firmemente sujeto para evitar movimientos durante su uso.

## **2. Preparación para la Recarga:**

- Reúne todos los componentes necesarios: casquillos vacíos, pólvora, wads y proyectiles.
- Verifica que todos los componentes sean compatibles con el calibre 12 Gauge.

## **3. Carga de los Casquillos:**

- Inserta los casquillos vacíos en el prensa.
- Coloca los wads y la pólvora en sus respectivos tubos, asegurándote de que fluyan sin problemas.
- Usa el dispositivo de crimpado para asegurar que los cartuchos estén bien cerrados.

## **4. Operación:**

- Tira de la palanca para iniciar el proceso de recarga.
- Observa el funcionamiento del prensa y asegúrate de que los cartuchos se estén formando correctamente.

## **5. Finalización:**

- Una vez que hayas terminado de recargar, verifica que no haya residuos de pólvora o componentes en el área de trabajo.
- Desconecta el prensa y limpia cualquier material derramado.

## **Instrucciones de Desecho**

- Desecha los casquillos vacíos y materiales de recarga de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No arrojes pólvora o componentes químicos en la basura común; consulta las pautas locales para su eliminación adecuada.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso seguro del prensa de recarga 366 AUTO PRECISION SHOTSHELL, consulta el manual del usuario o contacta al fabricante a través de su canal de soporte oficial.

## **Conclusión**

Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes disfrutar de una experiencia de recarga segura y eficiente con el prensa de recarga 366 AUTO PRECISION SHOTSHELL de Hornady. Recuerda que tu seguridad es la prioridad número uno. Si encuentras un producto defectuoso o inseguro, repórtalo a las autoridades pertinentes y mantente informado sobre las actualizaciones de retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

# 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)