

# LOAD-ALL II SHOTGUN PRESSES - LEE PRECISION LEE LOAD-ALL II, 12 GAUGE

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

Se incluyen veinticuatro bushings para cartuchos y pólvora de forma gratuita. Captador de cebadores incorporado con una puerta fácil de vaciar justo al frente. Recesos en cada estación para una rápida colocación de los cartuchos. Conversión de calibre fácil y económica. Ajustable desde el cartucho estándar de 2 3/4 hasta el cartucho de 3 pulgadas.



## Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION LEE LOAD-ALL II, 12 GAUGE](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100010000
- N.º fabr.: 90011
- Calibre: 12 Gauge
- Peso de entrega: 1.656kg
- Altura de envío: 91mm
- Ancho de envío: 216mm
- Longitud de envío: 536mm
- UPC: 734307900113

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Prensa de Escopeta LOADALL II](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Prensa de Escopeta LOADALL II

## Introducción

Gracias por elegir la prensa de escopeta LOADALL II de Lee Precision. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de tu prensa de escopeta. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usar el producto, ya que contiene información importante sobre peligros potenciales, precauciones de seguridad y uso adecuado.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones antes de usar la prensa de escopeta.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto, tal como se describe en este manual.
- Mantén la prensa de escopeta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente la prensa de escopeta en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros del producto y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma EU Safety Gate.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de usar el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras operas la prensa de escopeta.
- Nunca excedas el tamaño máximo de cartucho especificado para la prensa de escopeta (hasta 3 pulgadas).
- Evita usar componentes dañados o desgastados, incluidos los bushings y cebadores.
- Siempre mantén tus manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles durante la operación.
- No intentes modificar o alterar la prensa de escopeta de ninguna manera.
- Usa solo los tipos de cartuchos y pólvora recomendados según lo especificado por Lee Precision.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones mientras usas la prensa de escopeta.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Coloca la prensa de escopeta LOADALL II sobre una superficie estable y nivelada.
- Asegura la prensa utilizando tornillos o abrazaderas, si es necesario, para evitar movimientos durante la operación.
- Conecta el captador de cebadores incorporado según las instrucciones del fabricante.

### 2. Uso:

- Asegúrate de que todos los componentes estén correctamente ensamblados y apretados antes de usar.
- Selecciona los bushings de cartucho y pólvora apropiados del conjunto de veinticuatro incluidos.
- Ajusta la prensa de escopeta para acomodar el tamaño de cartucho deseado (de 2 3/4 pulgadas a 3 pulgadas).
- Coloca el cartucho en el receso de cada estación para una operación eficiente.
- Opera la prensa de escopeta utilizando un movimiento constante y controlado, siguiendo los pasos específicos proporcionados en las instrucciones del fabricante.
- Después de usar, asegúrate de que la prensa de escopeta esté limpia y mantenida de acuerdo con las pautas en la sección de mantenimiento de este manual.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha la prensa de escopeta y cualquier componente de acuerdo con las regulaciones locales y las pautas ambientales.
- No deseches materiales peligrosos, como cebadores o pólvora, en la basura regular. Consulta a las autoridades locales para obtener métodos de eliminación adecuados.

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

Para obtener soporte adicional o consultas sobre preocupaciones de seguridad, consulta el sitio web oficial de Lee Precision o contacta a tu distribuidor local.

Al seguir estas pautas de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con tu prensa de escopeta LOADALL II. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir Lee Precision.

# 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)