

# BENCH PLATE KIT - LEE PRECISION BENCH PLATE KIT

[Recarga](#) > [Bancos](#)

La placa de banco Lee permite una rápida extracción de la prensa sin necesidad de desatornillarla del banco. Incluye 1 bloque base de acero que se adapta a todas las prensas metálicas Lee actuales. Se incluye hardware especial de perno elevador. Recubierto en polvo, el acero grueso se monta rápida y seguramente en cualquier banco o mesa. La amplia placa de acero distribuye la carga, añadiendo rigidez a la parte superior del banco más ligera.



## Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION BENCH PLATE KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053062
- N.º fabr.: 90251
- Peso de entrega: 2.132kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 120mm
- Longitud de envío: 290mm
- UPC: 734307902513

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Placa de Banco Lee Precision](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Placa de Banco Lee Precision

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Placa de Banco Lee Precision. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes y pautas para asegurar el uso e instalación seguros de tu producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el Kit de Placa de Banco.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el Kit de Placa de Banco en busca de signos de desgaste o daño.
- No modifiques ni alteres el producto de ninguna manera.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre retiros de productos y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre asegúrate de que el banco o la mesa sean estables y seguros antes de la instalación.
- Utiliza el producto sobre una superficie plana y nivelada para evitar vuelcos o inestabilidad.
- Asegúrate de que todos los herrajes estén bien apretados antes de usar el Kit de Placa de Banco.
- No excedas el límite de peso especificado por el fabricante para el Kit de Placa de Banco.
- Evita colocar objetos pesados en el Kit de Placa de Banco que puedan hacerlo desequilibrarse.
- Usa el equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al instalar o usar el producto.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Pasos de Instalación:

- Asegúrate de tener los siguientes elementos: 1 bloque base de acero, hardware de perno elevador y un banco o mesa adecuada.
- Coloca el bloque base de acero en la ubicación deseada del banco o mesa.
- Usa el hardware de perno elevador incluido para asegurar el bloque base a la superficie.
- Aprieta todos los pernos de manera segura para asegurar la estabilidad.

### 2. Uso del Kit de Placa de Banco:

- Para retirar la prensa, simplemente levántala del bloque base sin necesidad de desatornillarla.
- Al volver a colocar la prensa, asegúrate de que esté bien asentada sobre el bloque base.
- Revisa regularmente la tensión de los herrajes para garantizar un funcionamiento seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el Kit de Placa de Banco y cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Recicla los materiales siempre que sea posible para minimizar el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Kit de Placa de Banco Lee Precision, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu minorista local para obtener asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Kit de Placa de Banco Lee Precision. Gracias por tu atención a la seguridad.

# 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)