

# UNPLATED STEEL FLAT HEAD WOOD SCREW KIT - BROWNELLS 8X1" STEEL FLAT HEAD WOOD SCREWS BLUED 12 PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Almacen pequeño](#) > [Wood Screws](#)

## Se Puede Envejecer, Azular O Recubrir Según Lo Necesites

Es justo lo que necesitas cuando quieres envejecer o azular un tornillo de madera - sin ningún recubrimiento que lijar. Viene en una práctica caja transparente para el banco. Fabricado en EE. UU. con un ángulo de 82° para adaptarse a los contrabocesles estándar.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 8X1" STEEL FLAT HEAD WOOD SCREWS BLUED 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080550901
- N.º fabr.: W05924845
- Talla: 8
- Peso de entrega: 0.027kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806015562

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Madera de Cabeza Plana de Acero sin Recubrimiento](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Madera de Cabeza Plana de Acero sin Recubrimiento

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Madera de Cabeza Plana de Acero sin Recubrimiento de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el envejecimiento o azulado de tornillos de madera sin necesidad de lijar. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de instalación que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el producto de acuerdo con las instrucciones para evitar riesgos de lesiones.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona los tornillos antes de su uso. No utilices tornillos que estén dañados o defectuosos.
- Almacena los tornillos en un lugar seco y fresco para evitar la corrosión.
- Utiliza siempre el equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Los tornillos pueden tener bordes afilados. Maneja con cuidado para evitar cortes.
- **Riesgo de Daños a Materiales:** Asegúrate de que el tornillo sea adecuado para el material en el que se va a utilizar para evitar daños.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas y en buen estado para instalar los tornillos. No fuerces las herramientas.
- **Superficie de Trabajo:** Trabaja en una superficie estable y nivelada para evitar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación de la Superficie:

- Limpia la superficie donde se instalarán los tornillos.
- Asegúrate de que no haya obstrucciones que puedan interferir con la instalación.

### 2. Selección del Tornillo:

- Elige el tamaño de tornillo adecuado para tu proyecto. Este kit incluye varias medidas, como 2x¼", 2x3/8", 3x3/8", 3x½", 4x3/8", 4x½", 4x5/8", 4x¾", 6x3/8", 6x½", 6x5/8", 6x¾", 6x1", 8x½", 8x¾", 8x¾", 8x7/8", y 8x1".

### 3. Instalación:

- Utiliza un destornillador adecuado para el tipo de tornillo que estás utilizando.
- Inserta el tornillo en el material y gíralo suavemente hasta que esté firmemente instalado. No fuerces el tornillo.
- Si es necesario, utiliza un taladro para perforar un agujero guía antes de instalar el tornillo.

### 4. Finalización:

- Asegúrate de que el tornillo esté bien ajustado.
- Revisa que no haya bordes afilados expuestos después de la instalación.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha los tornillos de manera responsable. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de residuos.
- No arrojes los tornillos al medio ambiente. Utiliza un contenedor adecuado para su eliminación.

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

Para más información sobre la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, consulta con el punto de contacto correspondiente en la UE. Asegúrate de seguir las pautas de seguridad y reporta cualquier problema a las autoridades competentes.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Mantente informado sobre productos en la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiradas de productos y alertas de 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)