

# UNPLATED STEEL FLAT HEAD WOOD SCREW KIT - BROWNELLS

## 4X3/4" 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 contrabocales estándar.



### Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 4X3/4" STEEL FLAT HEAD WOOD SCREWS BLUED 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080550475
- N.º fabr.: W05924486
- Talla: 4
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806015463

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN REVESTIMIENTO](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN REVESTIMIENTO

## Introducción

Gracias por adquirir el KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN REVESTIMIENTO de BROWNELLS. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar los tornillos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de daño o desgaste.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades locales.
- Mantente informado sobre los retiros de productos revisando la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar tornillos.
- Evita usar tornillos que estén dañados o que muestren signos de corrosión.
- No excedas las especificaciones de torque recomendadas al atornillar los tornillos en los materiales.
- Asegúrate de que los tornillos sean compatibles con los materiales que estás utilizando.
- Utiliza herramientas adecuadas diseñadas para atornillar para evitar lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador adecuado y un avellanador si es necesario.
- Elige el tamaño de tornillo apropiado para tu proyecto.

### 2. Perforación:

- Si es necesario, perfora un agujero piloto utilizando una broca que coincida con el tamaño del tornillo.
- Asegúrate de que el agujero piloto esté recto y limpio.

### 3. Atornillado:

- Coloca el tornillo en el agujero piloto.
- Usa el destornillador para atornillar el tornillo en el material, aplicando presión constante.
- Evita apretar demasiado, ya que esto puede dañar el material y el tornillo.

### 4. Inspección Final:

- Después de la instalación, verifica que el tornillo esté al ras con la superficie del material.
- Asegúrate de que no haya bordes afilados o protuberancias.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tornillo y material de embalaje no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- Si el producto está dañado, sigue las pautas locales para la eliminación de productos metálicos.

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

Para cualquier consulta o asistencia adicional respecto al KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN REVESTIMIENTO, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el embalaje o en el insert del producto.

Al seguir estas pautas de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN REVESTIMIENTO. ¡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)