

UNPLATED STEEL FLAT HEAD WOOD SCREW KIT - BROWNELLS

8X3/4" 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 contraboces estándar.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 8X3/4" STEEL FLAT HEAD WOOD SCREWS BLUED 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080550875
- N.º fabr.: W05-924-843
- Talla: 8
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806015548

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 proporcionarte una opción segura y efectiva para tus proyectos de carpintería. Sin embargo, es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y seguro.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona los tornillos antes de su uso para detectar cualquier daño o defecto.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas y tornillos.
- No uses tornillos oxidados o dañados, ya que pueden romperse o no funcionar correctamente.
- Si experimentas alguna reacción adversa, deja de usar el producto y consulta a un médico.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al atornillar, asegúrate de que el tornillo esté alineado correctamente con la superficie para evitar el desgarro de la madera.
- Usa un destornillador adecuado para el tamaño del tornillo. Un destornillador inadecuado puede dañar el tornillo o la superficie de trabajo.
- No fuerces el tornillo si encuentra resistencia; esto podría causar que se rompa o dañe la superficie.
- Mantén tus manos y otras partes del cuerpo alejadas de la zona de trabajo mientras atornillas.
- Si el tornillo se atasca, retíralo con cuidado y verifica que no haya obstrucciones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación de la Superficie:

- Asegúrate de que la superficie donde vas a instalar el tornillo esté limpia y libre de escombros.
- Marca el lugar donde deseas colocar el tornillo.

2. Uso de Herramientas:

- Selecciona el destornillador adecuado para el tamaño del tornillo que vas a usar.
- Si es necesario, utiliza una broca para hacer un agujero piloto, especialmente en maderas duras.

3. Instalación del Tornillo:

- Inserta el tornillo en el agujero o en la marca que hiciste.
- Aplica presión constante y gira el destornillador en el sentido de las agujas del reloj hasta que el tornillo esté completamente instalado.

4. Finalización:

- Asegúrate de que el tornillo esté bien ajustado y que no sobresalga de la superficie.
- Limpia cualquier residuo o polvo que haya quedado después de la instalación.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los tornillos, deséchalos de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de metales y asegúrate de seguirlas.
- No tires los tornillos en la basura común; busca centros de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad de este producto, te recomendamos que contactes a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de lote y la información del producto al realizar la consulta.

Recuerda que puedes reportar productos inseguros o accidentes a las autoridades competentes. También es recomendable que revises las actualizaciones sobre retiros de productos en la plataforma de Safety Gate de la UE.

Gracias por seguir estas instrucciones y por tu compromiso con 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es