

UNPLATED STEEL FLAT HEAD WOOD SCREW KIT - BROWNELLS 3X3/8" 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 quieras 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 contrabocesos estándar.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 3X3/8" STEEL FLAT HEAD WOOD SCREWS BLUED 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080550337
- N.º fabr.: 972282
- Talla: 3
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806015418

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN RECUBRIMIENTO
- Sobre nosotros

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

Introducción

Gracias por elegir el KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN RECUBRIMIENTO de BROWNELLS. Este producto está diseñado para un uso seguro y efectivo en diversas aplicaciones de carpintería. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un manejo y uso adecuados, y para entender las medidas de seguridad que debes seguir.

Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el producto siguiendo todas las instrucciones proporcionadas.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con el uso de tornillos de madera, incluyendo, pero no limitado a, bordes afilados y potencial de lesiones.
- Siempre guarda los tornillos en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Revisa regularmente si hay actualizaciones sobre retiros de productos o alertas de seguridad relacionadas con este producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar e instalar tornillos.
- Utiliza los tornillos solo para su propósito previsto; no los uses para aplicaciones para las que no están diseñados.
- Evita usar tornillos que muestren signos de daño o desgaste. Inspecciona cada tornillo antes de usarlo.
- Asegúrate de que la superficie en la que se va a atornillar sea estable y adecuada para la aplicación para prevenir accidentes.
- Mantén los dedos y otras partes del cuerpo alejados de la trayectoria del tornillo al usar herramientas para atornillar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador o taladro con el tamaño de broca adecuado para los tornillos.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos.

2. Selección del Tornillo Correcto:

- Elige el tamaño de tornillo adecuado según los requisitos de tu proyecto. El kit contiene varios tamaños, incluyendo:
 - 2x $\frac{1}{4}$ "
 - 2x $\frac{3}{8}$ "
 - 3x $\frac{3}{8}$ "
 - 3x $\frac{1}{2}$ "
 - 4x $\frac{3}{8}$ "
 - 4x $\frac{1}{2}$ "
 - 4x $\frac{5}{8}$ "
 - 4x $\frac{3}{4}$ "
 - 6x $\frac{3}{8}$ "
 - 6x $\frac{1}{2}$ "
 - 6x $\frac{5}{8}$ "
 - 6x $\frac{3}{4}$ "
 - 6x1"
 - 8x $\frac{1}{2}$ "
 - 8x $\frac{3}{4}$ "
 - 8x $\frac{7}{8}$ "
 - 8x1"

3. Instalación:

- Marca la ubicación donde se instalará el tornillo.
- Usa una broca de avellanado si es necesario para crear un agujero piloto para el tornillo.
- Alinea el tornillo con el agujero piloto y atorníllalo usando el destornillador o taladro. Asegúrate de que el tornillo esté al ras con la superficie para evitar salientes.

4. PostInstalación:

- Inspecciona la instalación para asegurarte de que todos los tornillos estén firmemente en su lugar.
- Deshazte de cualquier tornillo dañado o inutilizable de manera segura.

Instrucciones de Eliminación

- Deshazte de los tornillos no utilizados o dañados de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales de embalaje siempre que sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o inquietudes sobre este producto, consulta el punto de contacto de la UE proporcionado por el fabricante. Siempre asegúrate de tener los detalles del producto a mano al buscar asistencia.

Al seguir estas directrices, puedes usar de manera segura y efectiva el KIT DE TORNILLOS DE MADERA CON CABEZA PLANA DE ACERO SIN RECUBRIMIENTO. Gracias por tu atención a la seguridad y disfruta de tus proyectos de carpintería.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es