

# **Kit de vis à bois à tête fraisée en acier non plaqué - Vis à bois 4 x 1/2" en acier bleui, tête plate - paquet de 12**

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vis à Bois](#)

## **Peut être bronzé, bleui ou plaqué pour s'adapter au travail**

C'est exactement ce qu'il te faut quand tu veux brunir ou bleuir une vis en bois - pas de placage à enlever. Présenté dans une boîte transparente et pratique. Fabriqué aux États-Unis avec un épaulement à 82° pour s'adapter aux contre-sinks standard.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Vis à bois 4 x 1/2" en acier bleui, tête plate - paquet de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080550450
- N° fabr.: W05-924-484
- Taille: 4
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806015449

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Vis en Bois BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Vis en Bois BROWNELLS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis en Bois BROWNELLS. Ce produit est conçu pour vous aider à brunir ou bleuir des vis en bois sans avoir à enlever de placage. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin de garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, contactez un professionnel pour obtenir des conseils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'installation des vis pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez un tournevis approprié pour éviter d'endommager la tête de la vis.
- Ne forcez jamais la vis si elle ne s'enfonce pas facilement. Cela peut entraîner des dommages au matériau ou à la vis.
- Assurezvous que la surface de travail est stable et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Évitez de surchauffer la vis en raison d'une pression excessive, ce qui peut altérer son intégrité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Préparation de la Surface:** Assurezvous que la surface où vous allez installer la vis est propre et exempte de débris.
- Choix de la Taille de la Vis:** Sélectionnez la taille de vis appropriée pour votre projet parmi les tailles disponibles dans le kit.
- Positionnement de la Vis:** Placez la vis à l'endroit souhaité et alignezla correctement.
- Utilisation du Tournevis:** Utilisez un tournevis correspondant à la tête de la vis pour commencer à visser. Appliquez une pression constante et évitez de forcer.
- Vérification de l'Installation:** Une fois la vis installée, vérifiez qu'elle est bien en place et qu'elle ne dépasse pas de la surface.

## Instructions d'Élimination

- Les vis doivent être éliminées conformément aux réglementations locales sur les déchets. Ne jetez pas les vis dans la nature.
- Si vous avez des vis endommagées ou inutilisées, envisagez de les recycler si cela est possible dans votre région.
- Ne mélangez pas les vis avec d'autres matériaux lors de l'élimination pour faciliter le recyclage.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous d'avoir les informations de produit à portée de main lors de votre demande.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser le Kit de Vis en Bois BROWNELLS en toute sécurité. Si vous avez des questions ou des préoccupations, n'hésitez pas à chercher des informations supplémentaires.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)