

# **FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 8-36X1" SLOTTED FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK**

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vis en Métal](#)

## **Tous les tailles de filetage standard de "0" à "12"**

Avec ce kit, tu peux arrêter de chercher ces vis difficiles à trouver, qui ne sont stockées que par quelques fournisseurs spécialisés . . . nous avons fait les recherches pour toi. Tu peux avoir cette vis « juste comme il faut » à portée de main, dans un kit pratique et très complet . . . et à un prix très avantageux. Le kit contient 12 vis de chacun des 20 types populaires, allant du calibre de fil No. 0 au calibre de fil No. 12, avec des longueurs suffisamment longues pour s'adapter à de nombreux travaux difficiles, mais elles peuvent être coupées et ajustées là où une longueur plus courte est nécessaire. Type de tête à fente. Nous te conseillons vivement qu'après avoir coupé et ajusté les vis, tu les plonges dans l'OXPHO-BLUE pour leur donner une couleur bleue et prévenir la rouille qui pourrait autrement ruiner un excellent travail.



## **Caractéristiques**

- Nom: [BROWNELLS 8-36X1" SLOTTED FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080050836
- N° fabr.: FILMS836-1BO
- Taille: Vis Fillister
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.036kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806012288

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Fillister Brownells 836x1" Vis à Tête Fillister à Fente 12 Pack](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Fillister Brownells 836x1" Vis à Tête Fillister à Fente 12 Pack

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis à Tête Fillister de Brownells. Ce kit comprend une variété de vis à tête fillister à fente, vous offrant des fixations essentielles pour vos projets. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire attentivement les instructions de sécurité suivantes.

## Directives Générales de Sécurité

- Utilisez toujours les vis pour leur usage prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les vis avant utilisation pour tout signe de dommage ou de défaut.
- Éliminez correctement toute vis endommagée pour éviter les blessures.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits métalliques.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous coupez des vis à la longueur souhaitée, utilisez des outils appropriés et portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des éclats de métal.
- Assurez-vous que la surface de travail est stable et sécurisée lors de l'utilisation des vis.
- Évitez d'utiliser des vis dans des environnements exposés à des températures extrêmes ou à des substances corrosives, sauf indication contraire.
- Ne tentez pas d'utiliser des vis qui sont rouillées ou corrodées.
- Si vous ressentez des réactions allergiques aux matériaux, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel de la santé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis adapté aux vis à tête à fente.
- Assurez-vous que votre zone de travail est propre et bien éclairée.

### 2. Sélection de la Bonne Vis :

- Choisissez la taille de vis appropriée en fonction des exigences de votre projet.
- Consultez les spécifications du kit pour des conseils sur les dimensions des vis.

### 3. Coupe des Vis (si nécessaire) :

- Mesurez la longueur requise de la vis.
- Utilisez un outil de coupe conçu pour le métal pour couper la vis à la longueur désirée.
- Après la coupe, plongez la vis dans l'OXPHOBLUE pour éviter la rouille.

### 4. Installation :

- Alignez la vis avec le trou prépercé dans le matériau.
- Utilisez le tournevis pour enfoncez la vis en place, en appliquant une pression constante.
- Ne serrez pas trop, car cela pourrait endommager le trou ou le matériau.

### 5. PostInstallation :

- Inspectez les vis installées pour vous assurer qu'elles sont sécurisées.
- Rangez les vis non utilisées dans un endroit sûr, loin des enfants.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez toute vis inutilisée ou endommagée conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les composants métalliques là où des installations sont disponibles.
- Ne jetez pas les vis dans les déchets ménagers si les lois locales l'interdisent.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Kit de Vis à Tête Fillister. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies pour obtenir les meilleurs résultats dans vos projets. Merci de votre attention et de l'utilisation sécurisée du produit.

# 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)