

# Kit de vis à tête fillister - Vis tête fillister fendue 12-28X1" - lot de 12

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

## Toutes 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: [Vis tête fillister fendue 12-28X1" - lot de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080050228
- N° fabr.: FILMS1228-1BO
- Taille: Vis Fillister
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 99mm
- UPC: 050806012165

## 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 1228X1"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Fillister BROWNELLS 1228X1"

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis à Tête Fillister BROWNELLS 1228X1". Ce guide de sécurité a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément à la Réglementation Générale de Sécurité des Produits de l'UE (GPSR). Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le kit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et remplacez toute vis endommagée ou usée.
- Conservez le kit hors de portée des enfants pour éviter tout risque d'accident.
- Ne pas utiliser les vis pour des applications non recommandées ou en dehors de leur spécification.
- En cas d'accident ou d'utilisation incorrecte, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous manipulez ou installez des vis.
- Utilisez des outils appropriés pour éviter les blessures lors de la manipulation des vis.
- Évitez de toucher les vis coupées avec les mains nues pour éviter les coupures.
- Ne pas forcer les vis dans des matériaux inappropriés, car cela pourrait entraîner une rupture ou un éclat.
- Manipulez les vis avec soin pour éviter tout risque de chute ou de projection.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis approprié et des lunettes de protection.
- Assurezvous que la surface de travail est propre et dégagée.

### 2. Sélection des Vis :

- Choisissez le type de vis approprié parmi les 20 types disponibles dans le kit.
- Vérifiez la longueur de la vis pour vous assurer qu'elle convient à votre projet.

### 3. Coupe et Ajustement :

- Si nécessaire, coupez les vis à la longueur désirée à l'aide d'outils appropriés.
- Après la coupe, plongez les vis dans l'OXPHOBLUE pour prévenir la rouille.

### 4. Installation :

- Alignez la vis avec le trou prépercé ou la surface à fixer.
- Utilisez un tournevis pour visser la vis jusqu'à ce qu'elle soit bien fixée, sans forcer.

### 5. Vérification :

- Une fois l'installation terminée, vérifiez que toutes les vis sont correctement fixées et sécurisées.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les vis usées ou endommagées dans la nature.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- Disposez des vis dans un conteneur approprié pour éviter les blessures à d'autres personnes.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à l'autorité compétente de votre pays ou à un professionnel qualifié.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le Kit de Vis à Tête Fillister BROWNELLS 1228X1" en toute sécurité et efficacité. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation responsable des outils et des matériaux.

# 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)