

Kit de vis à tête fillister - Vis à tête fillister fendue 8-32X1" lot de 12

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vissés 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 à tête fillister fendue 8-32X1" lot de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080050832
- N° fabr.:
- Taille: Vis Fillister
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.036kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806012271

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 832x1"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Fillister Brownells 832x1"

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis à Tête Fillister Brownells. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux normes de sécurité de l'UE. Veuillez lire attentivement les instructions et suivre toutes les recommandations pour garantir votre sécurité et celle des autres.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que toutes les vis sont utilisées conformément aux spécifications du produit.
- Ne laissez pas les vis à la portée des enfants, car elles peuvent représenter un danger d'étouffement ou de blessures.
- Vérifiez l'intégrité des vis avant chaque utilisation. Ne pas utiliser de vis endommagées ou rouillées.
- Conservez le kit dans un endroit sec et frais pour éviter la corrosion.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des gants de protection lors de la manipulation des vis pour éviter les coupures ou les éraflures.
- Portez des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux lors du perçage ou de la coupe des vis.
- Ne pas forcer les vis dans des matériaux durs. Utilisez un lubrifiant si nécessaire pour faciliter l'insertion.
- Évitez de couper les vis près de la tête pour réduire le risque de blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis adapté, des gants et des lunettes de protection.
- Vérifiez que vous avez le bon type de vis pour votre projet.

2. Installation :

- Choisissez la longueur de vis appropriée pour votre travail. Si nécessaire, coupez la vis à la longueur désirée avec un outil approprié.
- Appliquez une légère pression pour insérer la vis dans le matériau. Assurez-vous que la vis est bien droite pour éviter de l'endommager.
- Si vous avez coupé la vis, plongez-la dans l'OXPBLOU pour la protéger contre la rouille.

3. Utilisation :

- Ne pas utiliser les vis dans des applications pour lesquelles elles ne sont pas conçues.
- Évitez de serrer excessivement les vis, car cela peut endommager le matériau ou la vis elle-même.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez les vis usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les vis dans des lieux non désignés. Utilisez les bacs de recyclage appropriés lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web de votre distributeur ou du fabricant pour les informations de contact appropriées. Vous pouvez également vérifier les mises à jour sur les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions et recommandations, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du Kit de Vis à Tête Fillister Brownells. Merci de votre attention et restez en sécurité !

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