

FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 10-24X1" FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vissés 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 10-24X1" FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080050024
- N° fabr.: NONE
- Taille: Vis Fillister
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806012110

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 1024x1"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Fillister Brownells 1024x1"

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Kit de Vis à Tête Fillister Brownells 1024x1". Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le kit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter tout risque d'accident.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et remplacez celles qui sont endommagées ou usées.
- Ne pas utiliser les vis pour des applications qui dépassent les spécifications techniques fournies dans le manuel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous manipulez des vis ou des outils.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter les coupures lors de la manipulation des vis.
- Ne pas forcer les vis dans des matériaux qui ne sont pas adaptés, cela pourrait provoquer des dommages ou des blessures.
- Veillez à ce que l'environnement de travail soit propre et bien éclairé pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'Installation

- Avant de commencer, assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires à portée de main.
- Sélectionnez la vis appropriée en fonction de l'application et de la longueur requise.

2. Coupe et Ajustement des Vis

- Si nécessaire, coupez les vis à la longueur désirée à l'aide d'un outil de coupe approprié.
- Après avoir coupé les vis, plongez-les dans l'OXPHOBLUE pour prévenir la rouille.

3. Installation des Vis

- Alignez la vis avec le trou prépercé et utilisez un tournevis adapté pour l'insérer.
- Ne pas utiliser de force excessive lors du vissage pour éviter de casser la vis ou d'endommager le matériau.

4. Vérification Finale

- Une fois toutes les vis installées, vérifiez qu'elles sont bien serrées et qu'il n'y a pas de jeu.
- Assurez-vous que le travail est terminé de manière sécuritaire et qu'il n'y a pas de risques d'accident.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les vis dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des déchets métalliques.
- Si vous avez des vis endommagées ou inutilisables, déposez-les dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur le site web de l'UE ou contacter un point de contact local pour obtenir de l'aide.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous vous assurez non seulement de votre sécurité, mais aussi de celle des autres. Merci d'avoir choisi le Kit de Vis à Tête Fillister Brownells 1024x1". Utilisezle de manière responsable et en toute 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