

INLETING GUIDE SCREWS - FORSTER PRODUCTS, INC. 7.7 JAPANESE (6X.75MM) GUIDE SCREWS 1/PACK

[Outils](#) > [Travail & Finition Crosse](#) > [Accessoires Fabrication de Crosse](#) > [Vis Inletting](#)

La seule façon de garder l'action carrée pendant l'inletting

Conception sans tête et extra-longue pour que tu puisses retirer et remettre l'ensemble canon dans la crosse sans enlever les vis.



Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. 7.7 JAPANESE \(6X.75MM\) GUIDE SCREWS 1/PACK](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319415707
- N° fabr.: SIJAP7011
- Fabrication: -
- Modèle: -
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253005886

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES VIS D'INLET](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DES VIS D'INLET

Introduction

Merci d'avoir choisi les vis d'inletting de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les vis.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que les vis sont utilisées conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez les vis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les blessures accidentelles.
- Inspectez les vis pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne pas utiliser de vis endommagées.
- En cas d'accidents ou de blessures, signalez-les immédiatement aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en vérifiant régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les vis uniquement pour leur usage prévu en tant que vis d'inletting.
- Assurez-vous que la zone où vous travaillez est dégagée de tout danger susceptible de provoquer des accidents.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des outils et des vis.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'insertion ou du retrait des vis pour éviter de les endommager ou de les casser.
- Rangez les vis dans un endroit sec et sûr lorsqu'elles ne sont pas utilisées pour éviter toute perte ou dommage.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis adapté au type de vis.

2. Installation :

- Alignez l'ensemble canon avec la crosse.
- Insérez les vis d'inletting sans tête dans les trous désignés.
- Utilisez le tournevis pour serrer les vis en toute sécurité, mais ne serrez pas trop, car cela pourrait causer des dommages.

3. Utilisation :

- Pour retirer l'ensemble canon, dévissez simplement les vis d'inletting à l'aide du tournevis.
- Soulevez soigneusement l'ensemble canon de la crosse sans forcer.

4. Après utilisation :

- Après utilisation, inspectez les vis pour tout dommage.
- Nettoyez les vis si nécessaire et rangez-les dans un endroit sûr.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez toute vis endommagée ou inutilisable conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les vis dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les installations de recyclage désignées dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou besoin d'assistance concernant les vis d'inletting, veuillez contacter le service client du fabricant ou consulter l'emballage du produit pour des informations supplémentaires.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation des vis d'inletting. Votre attention minutieuse à ces directives contribue à garantir une expérience sûre et efficace.

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