

Buses de nettoyage ALUMA-HYDE - Lot de 12 buses de nettoyage

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Finitions de Peinture](#) > [Buses de Remplacement](#)

Permet de faire passer un souffle d'air à pleine pression à travers un tube d'aspiration bouché pour le nettoyer. Une fois dégagé, installe un Replacement Nozzle pour continuer à pulvériser.



Caractéristiques

- Nom: [Lot de 12 buses de nettoyage](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 084179004
- N° fabr.: TP7
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806031425

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Buses de Nettoyage ALUMAHYDE CLEAN OUT NOZZLES](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Buses de Nettoyage ALUMAHYDE CLEAN OUT NOZZLES

Introduction

Merci d'avoir choisi les Buses de Nettoyage ALUMAHYDE CLEAN OUT NOZZLES de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour vous aider à nettoyer les tubes d'aspiration bouchés en permettant le passage d'un souffle d'air à pleine pression. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de la buse avant de l'utiliser.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée** : Le Clean Out Nozzle n'est pas destiné à être utilisé pour la pulvérisation.
- Surveillance** : Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsque vous l'utilisez.
- Équipement de protection** : Portez des lunettes de protection pour éviter les projections de débris.
- Pression d'air** : Ne dépassez pas la pression d'air recommandée pour éviter des accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que le tube d'aspiration est débranché de toute source d'alimentation.
- Vérifiez que la buse est propre et en bon état.

2. Installation :

- Insérez le Clean Out Nozzle dans le tube d'aspiration bouché.
- Assurezvous que la buse est fixée correctement pour éviter tout débranchement accidentel.

3. Utilisation :

- Connectez le tube à une source d'air comprimé.
- Ouvrez lentement la source d'air pour permettre à l'air de passer à travers le tube.
- Une fois le tube dégagé, retirez le Clean Out Nozzle et installez un Replacement Nozzle si nécessaire pour continuer à pulvériser.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits en plastique.
- Si possible, recyclez le produit conformément aux directives de recyclage de votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour obtenir des informations supplémentaires.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des Buses de Nettoyage ALUMAHYDE CLEAN OUT NOZZLES. Merci de votre attention à la sécurité et à l'utilisation correcte de ce 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