

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #3, (.021)

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Limes](#)

Deux styles de précision pour des fentes personnalisées parfaites

Créer des fentes pour vis est une opération délicate et seuls les fichiers les plus fins et les plus précis feront l'affaire. Ce sont ceux-là ! Six tailles et deux styles te permettent de couper même les fentes européennes super fines. Pour bien faire le travail, il te faut à la fois un Joint File qui coupe uniquement sur les bords sans élargir la fente en profondeur, et un Equalling File pour nettoyer les côtés de la fente et aplanir le fond. Disponibles en paires assorties de même taille, 1 Joint et 1 Equalling. De plus, il y a le Master Screw Slot Set avec les douze fichiers pour couvrir n'importe quel travail de fente. Des fichiers individuels sont également disponibles. REMARQUE : Ces fichiers sont très fins et se plient ou se cassent facilement. Désolé, nous ne pouvons pas garantir.



Caractéristiques

- Nom: [FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #3, \(.021\)](#)
- Fabricant: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Référence: 249109197
- N° fabr.: 11180530
- Longueur: 5.625
- Style: Limes Vis
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 127mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les FICHIERS DE FENTE À VIS FRIEDR. DICK GMBH, FICHIER ÉGALISANT, #3, \(.021\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les FICHIERS DE FENTE À VIS FRIEDR. DICK GMBH, FICHIER ÉGALISANT, #3, (.021)

Introduction

Merci d'avoir choisi les FICHIERS DE FENTE À VIS de FRIEDR. DICK GMBH. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos fichiers. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit afin d'éviter tout risque associé à une utilisation incorrecte.

Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser ces fichiers en suivant toutes les instructions fournies dans ce guide.
- **Rappels Améliorés** : Soyez conscient qu'en cas de rappel de produit, vous recevrez des avis standardisés et des remèdes si nécessaire.
- **Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que la plateforme respecte les exigences de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- **Attention Spéciale aux Consommateurs** : Une attention particulière doit être portée lors de l'utilisation de ces fichiers autour de groupes vulnérables, comme les enfants.
- **Point de Contact UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au point de contact de l'UE associé à ce produit.
- **Alertes Rapides** : Restez informé des produits dangereux grâce au système Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des copeaux de métal et des débris.
- Utilisez des gants pour protéger vos mains des bords tranchants et des blessures potentielles.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Gardez les fichiers hors de portée des enfants et des animaux domestiques lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Ne pas utiliser les fichiers à des fins autres que celles prévues, car cela peut entraîner des accidents ou des blessures.
- Inspectez les fichiers pour toute dommage visible avant utilisation. Ne pas utiliser de fichiers endommagés.
- Manipulez les fichiers avec soin, car ils sont fins et peuvent être facilement pliés ou cassés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Préparation :**

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer votre projet.
- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement fixée pour éviter tout mouvement pendant le limage.

- **Utilisation du Fichier Joint :**

- Utilisez le Fichier Joint pour couper uniquement sur les bords de la fente à vis.
- Appliquez une pression douce pour éviter d'élargir la fente pendant que vous l'approfondissez.

- **Utilisation du Fichier Égalisant :**

- Après avoir utilisé le Fichier Joint, utilisez le Fichier Égalisant pour nettoyer les côtés de la fente.
- Assurez-vous que le fond de la fente est d'équerre pour un ajustement précis.

- **Entretien des Fichiers :**

- Nettoyez les fichiers après chaque utilisation pour enlever tout débris.
- Rangez les fichiers dans un étui de protection pour éviter le pliage et les dommages.

- **Rappel de Sécurité :**

- Si vous ressentez une gêne ou une douleur pendant l'utilisation des fichiers, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout fichier endommagé conformément aux réglementations locales.
- Si les fichiers ne sont plus utilisables, envisagez de les recycler là où cela est approprié.
- Ne pas jeter les fichiers dans les déchets ménagers ordinaires s'ils sont tranchants ou dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation des FICHIERS DE FENTE À VIS, veuillez vous référer au point de contact de l'UE associé à ce produit.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des FICHIERS DE FENTE À VIS FRIEDR. DICK GMBH, FICHIER ÉGALISANT, #3, (.021). Merci de votre attention à ces importantes instructions de 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