

# SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #5, (.032)

[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, #5, \(.032\)](#)
- Fabricant: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Référence: 249109315
- N° fabr.: 11180830
- 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 SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #5, \(.032\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #5, (.032)

## Introduction

Merci d'avoir choisi les SCREW SLOT FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des recommandations d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace avec vos fichiers. En suivant ces directives, vous contribuerez à prévenir les accidents et à assurer un rendement optimal.

## Directives Générales de Sécurité

- **Sécurité du Produit** : Utilisez toujours les fichiers comme prévu pour éviter les risques de blessure ou de dommage.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé sur les rappels concernant votre produit. Consultez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour.
- **Protections pour les Achats en Ligne** : Assurez-vous que tout achat en ligne de ce produit respecte les exigences de sécurité.
- **Focalisation sur les Consommateurs** : Soyez particulièrement prudent lorsque le produit est utilisé par ou autour de groupes vulnérables, comme les enfants.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, assurez-vous d'avoir accès à un point de contact basé dans l'UE.
- **Alertes Rapides** : Soyez conscient du système Safety Gate pour des mises à jour rapides sur les produits dangereux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulez avec Précaution** : Ces fichiers sont fins et peuvent facilement se plier ou se casser. Manipulez-les toujours avec soin.
- **Portez un Équipement de Protection** : Utilisez des lunettes de sécurité et des gants pour protéger vos yeux et vos mains lors de l'utilisation des fichiers.
- **Travaillez dans un Environnement Sûr** : Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions pour éviter les accidents.
- **Tenir Hors de Portée des Enfants** : Ces outils ne sont pas des jouets. Rangez-les dans un endroit sécurisé, loin des enfants.
- **Ne Pas Forcer** : Si le fichier rencontre une résistance, ne le forcez pas. Cela pourrait entraîner une casse ou une blessure.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Sélection du Fichier Approprié :**

- Choisissez la taille et le style de fichier appropriés pour vos besoins de fente spécifiques.
- Utilisez le Joint File pour couper les bords et le Equalling File pour nettoyer et égaliser.

### **2. Utilisation des Fichiers :**

- Tenez fermement le fichier et assurez-vous que la pièce à travailler est solidement maintenue.
- Appliquez une pression uniforme lors de la coupe pour obtenir une fente propre sans l'élargir.
- Vérifiez régulièrement la profondeur et la largeur de la fente pour assurer la précision.

### **3. Nettoyage et Entretien :**

- Après utilisation, nettoyez les fichiers pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez les fichiers dans un étui de protection pour éviter le pliage ou les dommages.

### **4. Instructions de Mise au Rebut :**

- Disposez des fichiers cassés ou endommagés de manière responsable. Consultez les réglementations locales pour les méthodes d'élimination appropriées.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible pour réduire l'impact environnemental.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les SCREW SLOT FILES, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et maintenir la qualité de vos SCREW SLOT FILES. Merci de votre attention à la 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](http://www.brownells.fr)