

# Limes pour fentes de vis - Paire de limes à vis #5 (.032)

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

## Deux styles de précision pour des fentes personnalisées parfaites

FICHE DE SCIE À VIS FRIEDR. DICK GMBH Les fiches de scie à vis FRIEDR. DICK GMBH sont des outils de précision conçus spécifiquement pour les armuriers et les métallurgistes qui nécessitent la création ou la restauration de fentes à vis parfaitement carrées. Ces fichiers en acier de haute qualité sont essentiels pour obtenir des résultats de niveau professionnel dans la personnalisation et la réparation des armes à feu. Description et caractéristiques : Ces fiches de scie à vis sont disponibles en six tailles et deux styles distincts pour s'adapter à une variété de dimensions de fentes, y compris les fentes européennes super fines. Les deux styles sont : Fichiers à joint : Ces fichiers coupent uniquement sur les bords et sont conçus pour approfondir la fente sans l'élargir, garantissant une précision dans la profondeur de la fente. Fichiers d'égalisation : Ceux-ci sont utilisés pour nettoyer les côtés de la fente et carréer le fond, offrant une finition uniforme et professionnelle. Chaque fichier mesure 5-5/8 pouces (14,3 cm) de long, ce qui les rend maniables pour un travail détaillé. La disponibilité de paires assorties de même taille (un fichier à joint et un fichier d'égalisation) permet d'effectuer des tâches de fente complètes. De plus, un ensemble maître de fentes à vis est proposé, contenant les douze fichiers pour couvrir tous les travaux de fente. Spécifications : Longueur : 5-5/8 pouces (14,3 cm) Styles : Joint et Égalisation Tailles : Six tailles disponibles Matériau : Acier de haute qualité Avis des clients : Les clients des fichiers de scie à vis FRIEDR. DICK GMBH apprécient leur précision et la variété de tailles et de styles disponibles, qui répondent à un large éventail de besoins en matière de fente à vis. La construction en acier de haute qualité garantit la durabilité, et les conceptions spécialisées des fichiers à joint et d'égalisation permettent une création et une restauration minutieuses des fentes. Incorporer les fichiers de scie à vis FRIEDR. DICK GMBH dans votre boîte à outils d'armurerie vous garantit d'avoir les outils précis nécessaires pour créer et restaurer des fentes à vis avec une précision professionnelle. REMARQUE : Ces fichiers sont très fins et peuvent facilement se plier ou se casser. Désolé, nous ne pouvons pas garantir.



## Caractéristiques

- Nom: [Paire de limes à vis #5 \(.032\)](#)
- Fabricant: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Référence: 249110315
- N° fabr.:
- Couleur: Steel
- Longueur: 5.63
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: #5 Pair (.032)
- Style: Limes Vis
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 10mm
- Longueur d'expédition: 143mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #5, \(.032\)](#)
- [À propos de nous](#)

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi les SCREW SLOT FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Ces outils de précision sont conçus pour créer des fentes pour vis avec exactitude et soin. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ces fichiers. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours les fichiers conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez les fichiers hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les fichiers avant utilisation pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés ou tordus.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de la coupe pour prévenir la casse.
- Rangez les fichiers dans un endroit sûr pour éviter les accidents et les dommages.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Manipulation:

- Utilisez les deux mains lors de la manipulation des fichiers pour maintenir le contrôle.
- Portez des gants de protection pour éviter les coupures et les blessures.

### • Coupe:

- Ne coupez que sur les bords des fichiers pour éviter d'élargir la fente.
- Assurezvous que la pièce à travailler est maintenue fermement pour éviter qu'elle ne glisse.

### • Pliage:

- Soyez prudent, car les fichiers sont fins et peuvent facilement se plier ou se casser.

### • Nettoyage:

- Utilisez une brosse douce pour nettoyer les fichiers après utilisation. N'utilisez pas de matériaux abrasifs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Préparation:

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.

### • Utilisation du Joint File:

- Utilisez le Joint File pour couper la fente initiale.
- Appliquez une pression douce le long des bords et évitez de forcer le fichier.

- **Utilisation de l'Equaling File:**

- Après avoir coupé la fente, utilisez l'Equaling File pour nettoyer les côtés et aplanir le fond.
- Déplacez le fichier de manière fluide et régulière pour de meilleurs résultats.

- **Stockage:**

- Rangez les fichiers dans leur emballage d'origine ou dans un étui de protection pour éviter les dommages.
- Gardez les fichiers dans un endroit sec pour éviter la rouille et la corrosion.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout fichier endommagé de manière responsable.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des outils en métal.
- Ne jetez pas les fichiers dans les déchets ménagers ordinaires s'ils sont cassés ou inutilisables.

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

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation des SCREW SLOT FILES, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou l'insertion du produit.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)