

# SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #1, (.012)

[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 carrer 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: [FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #1, \(.012\)](#)
- Fabricant: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Référence: 249109118
- N° fabr.: 11180340
- Couleur: Steel
- Longueur: 5.63
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: #1 (.012)
- Style: Limes Vis
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 33mm
- Longueur d'expédition: 226mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #1](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #1

## 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. Cependant, comme tous les outils, ils doivent être utilisés en toute sécurité pour garantir le bien-être de l'utilisateur. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser les fichiers.
- Utilise toujours les fichiers conformément à leur usage prévu.
- Garde les fichiers hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte les fichiers pour tout dommage avant utilisation. Ne pas utiliser s'ils sont pliés ou cassés.
- Range les fichiers dans un endroit sûr lorsqu'ils ne sont pas utilisés pour éviter les accidents.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifie régulièrement les mises à jour des rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise des lunettes de protection pour protéger tes yeux des débris.
- Porte des gants pour éviter les blessures causées par les bords tranchants.
- Assure-toi que ton espace de travail est propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne pas appliquer une force excessive lors de l'utilisation des fichiers ; laisse l'outil faire le travail.
- Évite d'utiliser les fichiers sur des matériaux pour lesquels ils ne sont pas destinés.
- Ne pas utiliser les fichiers si tu es sous l'influence de drogues ou d'alcool.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Préparation :**
  - Assure-toi que ta surface de travail est stable et sécurisée.
  - Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer ton projet.
- **Utilisation du Joint File :**
  - Tiens fermement le Joint File par la poignée.
  - Positionne le fichier à l'angle désiré contre la fente pour vis.
  - Applique une pression douce pour couper le long des bords sans élargir la fente.
- **Utilisation de l'Equalling File :**
  - Après avoir utilisé le Joint File, prends l'Equalling File.
  - Tiens-le de la même manière et positionne-le le long des côtés de la fente.
  - Utilise l'Equalling File pour nettoyer les côtés de la fente et aplanir le fond.
- **Fin de l'Utilisation :**
  - Après utilisation, nettoie les fichiers pour enlever tout débris.
  - Range les fichiers dans leur espace de rangement désigné pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de tout fichier endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les fichiers dans les déchets ordinaires s'ils sont cassés ; vérifie les options de recyclage.
- Assure-toi que tout fichier jeté est hors de portée des enfants.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, consulte les coordonnées fournies avec ton achat ou sur le site web du fabricant.

En respectant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des SCREW SLOT FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Merci de prioriser la sécurité dans tes projets.

# 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)