

# SCREW HEAD FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW HEAD FILE #9, .035"

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

## Coupez de nouvelles fentes ou recoupez de vieilles ; la bonne méthode

Fichiers en acier de haute qualité conçus pour une seule raison : couper des fentes de vis parfaitement carrées à chaque fois. Les fichiers #7, #9 et #11 couvrent les tailles de fente les plus courantes. Côtés lisses pour couper uniquement sur le bord. Ne va pas élargir la fente en profondeur, ni endommager la tête de vis. Nettoie les fentes abîmées sur des vis difficiles à remplacer ou coupe des fentes dans de nouvelles vis. À utiliser avec des poignées de fichiers à aiguille. Ces fichiers sont très fins pour une coupe précise. Désolé, nous ne pouvons pas garantir contre la flexion ou la rupture. Vendus individuellement ou en set.



## Caractéristiques

- Nom: [FRIEDR. DICK GMBH SCREW HEAD FILE #9, .035"](#)
- Fabricant: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Référence: 249103290
- N° fabr.: 10320930
- Longueur: 5.75
- Style: Limes Vis
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 221mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SCREW HEAD FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW HEAD FILE #9, .035"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SCREW HEAD FILES

## FRIEDR. DICK GMBH SCREW HEAD FILE #9, .035"

### Introduction

Merci d'avoir choisi les SCREW HEAD FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Ces fichiers en acier de haute qualité sont spécifiquement conçus pour créer des fentes de vis parfaitement carrées. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir votre sécurité et une utilisation appropriée de ce produit.

### Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours les fichiers comme prévu pour éviter les accidents et les blessures.
- Assurez-vous que l'environnement de travail est propre et exempt de dangers.
- Gardez les fichiers hors de portée des enfants pour éviter les abus et les accidents.
- Inspectez les fichiers avant utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Si vous remarquez une flexion ou une rupture, cessez immédiatement l'utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de protection pour protéger vos yeux des copeaux de métal et des débris.
- Portez des gants pour protéger vos mains des bords tranchants.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de la coupe pour prévenir les glissements et les blessures potentielles.
- Coupez toujours à l'opposé de votre corps pour minimiser le risque de blessure.
- Ne pas utiliser les fichiers sur des matériaux qui pourraient les casser ou les plier.
- Assurez-vous d'utiliser la bonne taille de fichier pour la fente de vis afin d'éviter d'endommager la tête de vis.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les poignées de fichiers à aiguille.
- Choisissez la taille de fichier appropriée (#7, #9 ou #11) en fonction de la taille de la fente de vis.

#### 2. Utilisation du Fichier :

- Insérez le fichier dans la poignée de fichier à aiguille de manière sécurisée.
- Positionnez le fichier à l'angle souhaité par rapport à la fente de vis.
- Appliquez une légère pression tout en déplaçant le fichier d'avant en arrière dans la fente, en veillant à ne couper que sur le bord.
- Vérifiez régulièrement la fente pour vous assurer qu'elle s'approfondit sans s'élargir.

#### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez les fichiers après utilisation pour enlever les débris ou les copeaux.
- Rangez les fichiers dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des dangers potentiels.

### Instructions d'Élimination

- Éliminez tout fichier endommagé de manière responsable en suivant les réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Assurez-vous que les fichiers ne sont pas laissés dans des endroits où ils pourraient poser un risque pour les autres.
- Si vous n'êtes pas sûr des méthodes d'élimination, consultez les autorités locales de gestion des déchets.

### Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou toute assistance supplémentaire, veuillez contacter l'autorité locale appropriée ou une organisation de sécurité des consommateurs.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des SCREW HEAD FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Merci de donner la priorité à la sécurité dans votre travail !

# 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)