

Limes pour fentes de vis - Lime d'égalisation pour vis #6 (.040)

[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: [Lime d'égalisation pour vis #6 \(.040\)](#)
- Fabricant: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Référence: 249109394
- N° fabr.: 11181030
- Couleur: Steel
- Longueur: 5.63
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: #6 (0.40)
- 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, #6, \(.040\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #6, (.040)

Introduction

Merci d'avoir choisi les SCREW SLOT FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Ces outils de précision sont conçus pour vous aider à créer et affiner des fentes pour vis avec précision. Cependant, pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ces fichiers, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Toujours lire et comprendre les instructions avant d'utiliser les fichiers.
- Utiliser les fichiers uniquement pour leur but prévu afin d'éviter les accidents ou blessures.
- Garder les fichiers hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecter les fichiers pour détecter des dommages avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'ils sont pliés ou cassés.
- Si vous remarquez une performance inhabituelle ou des dommages, cesser immédiatement l'utilisation.
- Signaler tout produit dangereux ou accident aux autorités locales.
- Vérifier régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porter des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des copeaux de métal et des débris.
- Utiliser des gants pour protéger vos mains des bords tranchants et améliorer la prise.
- Éviter d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation des fichiers pour prévenir le pliage ou la casse.
- Assurer une surface de travail stable pour maintenir le contrôle pendant le limage.
- Ne pas utiliser les fichiers près de matériaux inflammables ou dans des conditions humides.
- Toujours ranger les fichiers dans un endroit sûr lorsqu'ils ne sont pas utilisés pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembler tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer votre projet.
- S'assurer que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Utilisation du Joint File :

- Tenir le Joint File par la poignée fermement.
- Positionner le fichier au bord de la fente pour vis.
- Déplacer le fichier d'avant en arrière doucement pour couper les bords de la fente sans l'élargir.

3. Utilisation de l'Equalling File :

- Après avoir utilisé le Joint File, passer à l'Equalling File.
- Tenir l'Equalling File de la même manière par la poignée.
- Insérer le fichier dans la fente pour nettoyer les côtés et égaliser le fond.
- Utiliser une pression légère et constante pour obtenir une finition lisse.

4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyer les fichiers après utilisation pour enlever tout copeau de métal ou débris.
- Ranger les fichiers dans un étui ou une pochette de protection pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminer tout fichier endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter les fichiers dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifier les options de recyclage dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou le service client.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation des SCREW SLOT FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Votre respect attentif de ces directives contribuera à garantir une expérience de l'image sûre et efficace.

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