

Limes pour fentes de vis - Paire de limes pour fentes de vis #3 (.021)

[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'égénération : 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'égénération) 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 Égénération 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'égénération 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 pour fentes de vis #3 \(.021\)](#)
- Fabricant: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Référence: 249110197
- N° fabr.:
- Couleur: Steel
- Longueur: 5.63
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: #3 Pair (.021)
- Style: Limes Vis
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 10mm
- Longueur d'expédition: 143mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Limes à Fente de Vis FRIEDR. DICK GMBH, Paire de Limes #3. \(.021\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Limes à Fente de Vis FRIEDR. DICK GMBH, Paire de Limes #3. (.021)

Introduction

Merci d'avoir choisi les Limes à Fente de Vis FRIEDR. DICK GMBH, Paire de Limes #3. (.021). Ces outils de précision sont conçus pour créer des fentes pour vis avec exactitude. Cependant, pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est important de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Utilise toujours les limes conformément à l'objectif prévu tel que décrit dans les informations sur le produit.
- Assure-toi que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Garde les outils hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte régulièrement les limes pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Si tu ressens un inconfort ou une douleur en utilisant les limes, arrête immédiatement et demande de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Les limes sont très fines et peuvent facilement se plier ou se casser. Manipule-les avec soin pour éviter les blessures.
- Utilise toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), comme des lunettes de sécurité, pour protéger tes yeux des débris volants.
- Évite d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation des limes ; laisse l'outil faire le travail pour prévenir la casse.
- Ne pas utiliser les limes à des fins autres que celles spécifiées, car cela pourrait entraîner des blessures ou des dommages.
- Range les limes dans un endroit sûr, de préférence dans un étui de protection, pour éviter tout dommage accidentel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assure-toi d'avoir la lime appropriée pour le travail. La Joint File est conçue pour couper uniquement sur les bords, tandis que la Equalling File est utilisée pour nettoyer les côtés de la fente et aplanir le fond.
- Sélectionne la taille appropriée en fonction de la fente que tu dois créer.

2. Utilisation de la Joint File :

- Positionne la lime à l'angle désiré par rapport à la fente de vis.
- Applique une pression douce et déplace la lime d'avant en arrière le long des bords de la fente pour l'approfondir sans l'élargir.

3. Utilisation de la Equalling File :

- Après avoir utilisé la Joint File, prends la Equalling File pour affiner la fente.
- Insère la Equalling File dans la fente et déplace-la d'un côté à l'autre pour nettoyer les côtés et aplanir le fond.

4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoie les limes après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Range les limes dans un endroit sûr pour éviter les dommages et assurer leur longévité.

Instructions de Mise au Rebut

- Jette toute lime endommagée ou cassée conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jette pas les limes dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont cassées ou tranchantes pour éviter de blesser les agents de collecte des déchets.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou le support produit, consulte le site Web du fabricant ou contacte ton distributeur local. Assure-toi d'avoir les détails du produit à portée de main pour une assistance efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec tes Limes à Fente de Vis FRIEDR. DICK GMBH, Paire de Limes #3. (.021). Merci de prêter attention à la sécurité et à une utilisation appropriée.

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