

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #3. (.021)

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Lime](#)

Due stili di precisione per scanalature personalizzate perfette

Creare scanalature per viti è un'operazione delicata e solo i file più fini e precisi sono adatti. Questi sono quelli! Sei misure e due stili ti permettono di tagliare anche le super-sottili scanalature europee. Fare il lavoro nel modo giusto richiede sia un file Joint che taglia solo sui bordi e non allarga la scanalatura mentre la approfondisce, sia un file Equalling per pulire i lati della scanalatura e quadrarne il fondo. Disponibili in coppie abbinata della stessa misura, 1 Joint e 1 Equalling. Inoltre, c'è il Master Screw Slot Set con tutti e dodici i file per coprire qualsiasi lavoro di scanalatura. File singoli disponibili anche. NOTA: Questi file sono molto sottili e facilmente piegabili o fragili. Ci dispiace, non possiamo garantire.



Caratteristiche

- Nome: [FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #3. \(.021\)](#)
- Produttore: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N. prodotto: 249110197
- N. fab.:
- Lunghezza: 5.625
- Tipo: Viti Files
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 10mm
- Lunghezza di spedizione: 143mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #3. \(.021\)](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #3. (.021)

Introduzione

Grazie per aver scelto le SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #3. (.021). Questi strumenti di precisione sono progettati per creare scanalature per viti con accuratezza. Tuttavia, per garantire un uso sicuro ed efficace, è importante seguire le istruzioni di sicurezza delineate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre i file in conformità con lo scopo previsto come descritto nelle informazioni sul prodotto.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Tenere gli strumenti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente i file per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso.
- Se si avverte disagio o dolore durante l'uso dei file, fermarsi immediatamente e chiedere assistenza.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- I file sono molto sottili e possono essere facilmente piegati o rotti. Maneggiare con cura per evitare infortuni.
- Utilizzare sempre adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali protettivi, per proteggere gli occhi da detriti volanti.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante l'uso dei file; lasciare che lo strumento faccia il lavoro per prevenire rotture.
- Non utilizzare i file per scopi diversi da quelli specificati, poiché ciò potrebbe causare infortuni o danni.
- Conservare i file in un luogo sicuro, preferibilmente in un contenitore protettivo, per prevenire danni accidentali.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere il file corretto per il lavoro. Il Joint File è progettato per tagliare solo sui bordi, mentre l'Equalling File viene utilizzato per pulire i lati della scanalatura e quadranne il fondo.
- Selezionare la dimensione appropriata in base alla scanalatura che si desidera creare.

2. Utilizzo del Joint File:

- Posizionare il file all'angolo desiderato rispetto alla scanalatura della vite.
- Applicare una pressione leggera e muovere il file avanti e indietro lungo i bordi della scanalatura per approfondirla senza allargarla.

3. Utilizzo dell'Equalling File:

- Dopo aver utilizzato il Joint File, prendere l'Equalling File per rifinire la scanalatura.
- Inserire l'Equalling File nella scanalatura e muoverlo da lato a lato per pulire i lati e quadranne il fondo.

4. Cura PostUso:

- Pulire i file dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare i file in un luogo sicuro per prevenire danni e garantire la loro longevità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali file danneggiati o rotti secondo le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Non smaltire i file nei rifiuti domestici regolari se sono rotti o affilati per evitare infortuni ai lavoratori della raccolta dei rifiuti.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o il supporto del prodotto, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il proprio distributore locale. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #3. (.021). Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e all'uso corretto.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it