

# SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLNG FILE, #4, (.025)

[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 abbinate 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 EQUALLNG FILE, #4, \(.025\)](#)
- Produttore: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N. prodotto: 249109236
- N. fab.: 11180630
- Lunghezza: 5.625
- Tipo: Viti Files
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 33mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALING FILE, #4, \(.025\)](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALING FILE, #4, (.025)**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto i SCREW SLOT FILES di FRIEDR. DICK GMBH. Questi file sono progettati per lavori di precisione nella creazione di scanalature per viti. È essenziale utilizzare questi strumenti in modo sicuro per garantire sia la tua sicurezza che l'efficacia del tuo lavoro. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e informazioni su come utilizzare correttamente i file.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati di essere familiare con gli strumenti e il loro utilizzo previsto prima di iniziare qualsiasi lavoro.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, per proteggerti da infortuni.
- Conserva i file in un luogo sicuro, lontano da bambini e animali domestici.
- Ispeziona regolarmente i file per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità locali.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Questi file sono molto sottili e possono facilmente piegarsi o rompersi. Maneggiali con cura per evitare infortuni.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dei file, poiché questo potrebbe portare a piegamenti o rotture.
- Tieni le dita lontane dai bordi taglienti mentre utilizzi i file.
- Usa i file solo per il loro scopo previsto: creare scanalature per viti.
- Non utilizzare i file se sono danneggiati o se i bordi taglienti sono opachi.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione:**

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.

### **2. Uso dei File Joint e Equalling:**

- Seleziona la misura e il tipo di file appropriati per il tuo compito.
- Usa il File Joint per tagliare solo sui bordi della scanalatura. Questo eviterà di allargare la scanalatura mentre la approfondisci.
- Dopo aver raggiunto la profondità desiderata, usa il File Equalling per pulire i lati della scanalatura e quadrarne il fondo.

### **3. Tecnica di Taglio:**

- Tieni il file saldamente e applica una pressione delicata e costante mentre tagli.
- Usa un movimento avanti e indietro per ottenere una finitura liscia.
- Controlla regolarmente la profondità e la larghezza della scanalatura per garantire precisione.

### **4. Pulizia:**

- Dopo l'uso, pulisci i file per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva i file nelle loro custodie protettive o in un luogo sicuro per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci i file rotti o danneggiati in modo responsabile. Controlla le normative locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non gettare i file nei rifiuti domestici normali. Invece, considera le opzioni di riciclaggio se disponibili.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante i SCREW SLOT FILES, ti preghiamo di fare riferimento al punto di contatto dell'UE fornito con l'imballaggio del prodotto o di visitare il sito ufficiale di FRIEDR. DICK GMBH.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace mentre utilizzi i SCREW SLOT FILES. Dai sempre priorità alla sicurezza e maneggia gli strumenti con cura. Grazie per la tua attenzione a queste linee guida e buon lavoro di filing!

# **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](http://www.brownells.it)