

# SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #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 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 JOINT FILE, #3, \(.021\)](#)
- Produttore: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N. prodotto: 249108197
- N. fab.: 10320530
- Lunghezza: 5.625
- Tipo: Viti Files
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 53mm
- Lunghezza di spedizione: 157mm

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i FILE PER SCANALATURE FRIEDR. DICK GMBH FILE JOINT, #3, (.021)
- Chi siamo

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i FILE PER SCANALATURE FRIEDR. DICK GMBH FILE JOINT, #3, (.021)**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto i FILE PER SCANALATURE di FRIEDR. DICK GMBH. Questi strumenti di precisione sono progettati per creare scanalature per viti con la massima accuratezza. Anche se questi file sono essenziali per i tuoi progetti, è importante seguire le linee guida di sicurezza delineate in questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati di utilizzare i file in un ambiente di lavoro ben illuminato e stabile.
- Controlla sempre i file per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Tieni questi file fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Usa adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi e utilizzi i file.
- Segui tutte le normative e le linee guida locali riguardanti l'uso degli strumenti e la sicurezza.

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

- Maneggia i file con cura per evitare di piegarli o romperli, poiché sono molto sottili.
- Usa sempre il Joint File e l'Equalling File come previsto per prevenire incidenti e garantire prestazioni ottimali.
- Non forzare i file nel materiale; lascia che lo strumento svolga il lavoro per evitare scivolamenti o rotture.
- Durante il taglio, mantieni una presa salda e tieni le mani lontane dall'area di taglio.
- Conserva i file in una custodia protettiva o supporto quando non sono in uso per prevenire danni e infortuni.

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

### **1. Preparazione:**

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare il tuo progetto.
- Assicurati che il pezzo di lavoro sia fissato saldamente o tenuto in posizione.

### **2. Utilizzo del Joint File:**

- Posiziona il Joint File ad un angolo leggero rispetto alla scanalatura della vite.
- Applica una pressione delicata e muovi il file avanti e indietro lungo i bordi, permettendo al file di tagliare senza forzarlo.

### **3. Utilizzo dell'Equalling File:**

- Dopo aver utilizzato il Joint File, passa all'Equalling File.
- Inserisci l'Equalling File nella scanalatura e muovilo verticalmente per pulire i lati e quadrarne il fondo.

### **4. Completamento:**

- Controlla la scanalatura per eventuali imperfezioni e fai ulteriori passaggi se necessario.
- Pulisci i file dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o accumuli di materiale.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali file danneggiati o rotti in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Ricicla i materiali quando possibile, assicurandoti che i file siano collocati in appositi contenitori per il riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza e l'uso dei FILE PER SCANALATURE o per segnalare eventuali prodotti non sicuri, contatta le autorità competenti basate nell'UE o visita la piattaforma EU Safety Gate per aggiornamenti e richiami.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura e di successo con i tuoi FILE PER SCANALATURE.

# 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)