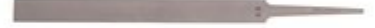


# SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #5, (.032)

[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 JOINT FILE, #5, \(.032\)](#)
- Produttore: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N. prodotto: 249108315
- N. fab.: 10320830
- Lunghezza: 5.625
- Tipo: Viti Files
- Peso della spedizione: 0.009kg
- 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 PER GIUNTE, #5, \(.032\)](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i FILE PER SCANALATURE FRIEDR. DICK GMBH FILE PER GIUNTE, #5, (.032)

## 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. Per garantire la tua sicurezza e un uso efficace di questi file, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre i file come previsto e secondo le istruzioni.
- Tieni i file fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona i file prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Usa l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi i file.
- Sii consapevole del tuo ambiente circostante e assicurati di avere un'area di lavoro stabile.
- Riporta eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia i file con cura; sono sottili e possono piegarsi o rompersi facilmente.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dei file per evitare infortuni o danni.
- Assicurati che il pezzo di lavoro sia fissato o tenuto in posizione prima di utilizzare i file.
- Usa il File Joint solo per tagliare i bordi e il File Equalling per pulire i lati della scanalatura.
- Evita di utilizzare i file su materiali non previsti, poiché ciò potrebbe portare a guasti degli strumenti.
- Se avverti disagio durante l'uso dei file, fermati immediatamente e rivaluta la tua tecnica o fai una pausa.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Selezione del File Giusto:

- Scegli la dimensione e il tipo di file appropriati in base alle tue esigenze specifiche. I FILE PER SCANALATURE sono disponibili in sei dimensioni e due stili.

### 2. Preparazione del Pezzo di Lavoro:

- Fissa il pezzo di lavoro su una superficie stabile o un banco da lavoro. Assicurati che sia bloccato in modo sicuro per prevenire movimenti durante la limatura.

### 3. Utilizzo del File Joint:

- Usa il File Joint per creare il taglio iniziale lungo i bordi della scanalatura per viti.
- Applica una leggera pressione e lascia che il file faccia il lavoro. Evita di forzare il file nel materiale.

### 4. Utilizzo del File Equalling:

- Dopo che il File Joint ha tagliato i bordi, utilizza il File Equalling per pulire i lati e quadrarne il fondo.
- Ancora una volta, usa una leggera pressione e mantieni il controllo del file per ottenere una finitura pulita.

### 5. Cura PostUso:

- Pulisci i file dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Riponi i file in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e luce diretta del sole.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali file danneggiati o rotti secondo le normative locali.
- Non gettare i file nei rifiuti domestici regolari se sono affilati o pericolosi.
- Controlla con i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati per strumenti affilati.

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

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso dei FILE PER SCANALATURE, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o di visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi FILE PER SCANALATURE. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto i prodotti FRIEDR. DICK GMBH.

# 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)