

# Lime per scanalature delle viti - SET DI LIME MASTER SLOT IN ACCIAIO

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

## Due stili di precisione per scanalature personalizzate perfette

FRIEDR. DICK GMBH SCREW SLOT FILES I file a fessura per viti FRIEDR. DICK GMBH sono strumenti progettati con precisione specificamente per i gunsmith e i metalmeccanici che necessitano di creare o ripristinare fessure per viti perfettamente quadrate. Questi file in acciaio di alta qualità sono essenziali per ottenere risultati di livello professionale nella personalizzazione e riparazione delle armi da fuoco. Descrizione e Caratteristiche: Questi file a fessura per viti sono disponibili in sei dimensioni e due stili distinti per adattarsi a una varietà di dimensioni delle fessure, comprese le fessure europee super-sottili. I due stili sono: File Joint: Questi file tagliano solo sui bordi e sono progettati per approfondire la fessura senza allargarla, garantendo precisione nella profondità della fessura. File Equalling: Questi vengono utilizzati per pulire i lati della fessura e quadrarne il fondo, fornendo una finitura uniforme e professionale. Ogni file misura 5-5/8 pollici (14,3 cm) di lunghezza, rendendoli gestibili per lavori dettagliati. La disponibilità di coppie abbinate e della stessa dimensione (un file Joint e un file Equalling) consente di eseguire compiti di fessurazione completi. Inoltre, è disponibile un Master Screw Slot Set, contenente tutti e dodici i file per coprire qualsiasi lavoro di fessurazione. Specifiche: Lunghezza: 5-5/8 pollici (14,3 cm) Stili: Joint e Equalling Dimensioni: Sei dimensioni disponibili Materiale: Acciaio di alta qualità Opinioni dei Clienti: I clienti dei file a fessura per viti FRIEDR. DICK GMBH apprezzano la loro precisione e la varietà di dimensioni e stili disponibili, che soddisfano un'ampia gamma di esigenze di fessurazione per viti. La costruzione in acciaio di alta qualità garantisce durata, e i design specializzati dei file Joint e Equalling consentono una creazione e un ripristino meticoloso delle fessure. Incorporare i file a fessura per viti FRIEDR. DICK GMBH nel tuo kit di strumenti per gunsmithing assicura di avere gli strumenti precisi necessari per creare e ripristinare fessure per viti con precisione professionale. NOTA: Questi file sono molto sottili e facilmente pieghevoli o fragili. Ci dispiace, non possiamo garantire.



## Caratteristiche

- Nome: [SET DI LIME MASTER SLOT IN ACCIAIO](#)
- Produttore: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N. prodotto: 249107000
- N. fab.:
- Colore: Steel
- Lunghezza: 5.75
- Materiale: Acciaio
- Model Number: Master Slot File Set
- Tipo: Set di lime
- Peso della spedizione: 0.068kg

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET STEEL
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET STEEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET STEEL. Questi strumenti di precisione sono progettati per creare scanalature per viti con accuratezza e facilità. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e massimizzare la durata dei tuoi file. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni riguardanti l'uso e la manutenzione corretti dei tuoi file.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi sempre il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni i file fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona i file per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare file danneggiati.
- Utilizza i file solo per il loro scopo previsto per evitare incidenti.
- Conserva i file in un luogo sicuro e asciutto per prevenire piegature o rotture.
- Indossa l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, mentre utilizzi i file.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dei file; lascia che lo strumento faccia il lavoro.
- Fai attenzione all'ambiente circostante per evitare incidenti mentre usi i file.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Maneggia i file con cura poiché sono molto sottili e possono facilmente piegarsi o rompersi.
- Evita di utilizzare i file su materiali che superano la loro capacità prevista.
- Assicurati che il pezzo di lavoro sia fissato saldamente per prevenire movimenti durante l'uso.
- Non tentare di modificare i file o utilizzarli per scopi diversi dalla scanalatura.
- Tieni le mani lontane dai bordi taglienti mentre utilizzi i file.
- Se avverti discomfort o dolore mentre utilizzi i file, fermati immediatamente e valuta la tua tecnica.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.

### 2. Utilizzo del File Joint:

- Seleziona la dimensione appropriata del File Joint per il tuo progetto.
- Posiziona il file ad un angolo di 45 gradi rispetto alla scanalatura che desideri creare.
- Applica una leggera pressione e muovi il file lungo i bordi della scanalatura. Non forzare il file.

### 3. Utilizzo del File Equalling:

- Scegli il File Equalling corrispondente della stessa dimensione.
- Usa il File Equalling per pulire i lati della scanalatura e quadrarne il fondo.
- Ancora una volta, applica una leggera pressione e assicurati di fare colpi uniformi per un finish pulito.

#### **4. Cura PostUso:**

- Pulisci i file dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva i file nella loro custodia di stoccaggio designata per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali file rotti o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i file nei rifiuti domestici regolari se sono pericolosi.
- Considera le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua area per i prodotti metallici.

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

Per qualsiasi domanda o ulteriore supporto riguardante il SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET STEEL, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo imballaggio del prodotto o visita il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET STEEL. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza!

# **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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)