

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET STEEL

[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 MASTER SLOT FILE SET STEEL](#)
- Produttore: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N. prodotto: 249107000
- N. fab.:
- Lunghezza: 5.75
- 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

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