

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH Master Slot File Set

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Feilen](#)

Zwei präzise Stile für perfekte individuelle Schlitz

Das Herstellen von Schraubenschlitz ist eine filigrane Aufgabe, und nur die besten, präzisesten Dateien sind dafür geeignet. Diese hier sind die richtigen! Sechs Größen und zwei Stile ermöglichen es dir, selbst die superdünnen europäischen Schlitz zu schneiden. Für die richtige Ausführung benötigst du sowohl eine Joint-Datei, die nur an den Kanten schneidet und den Schlitz nicht verbreitert, während er vertieft wird, als auch eine Equalling-Datei, um die Schlitzseiten zu säubern und den Boden rechtwinklig zu machen. Erhältlich in passenden, gleich großen Paaren, 1 Joint und 1 Equalling. Außerdem gibt es das Master Screw Slot Set mit allen zwölf Dateien, um jede Schlitzarbeit abzudecken. Einzelne Dateien sind ebenfalls erhältlich. HINWEIS: Diese Dateien sind sehr dünn und können leicht verbogen oder gebrochen werden. Entschuldigung, keine Garantie möglich.



Eigenschaften

- Name: [FRIEDR. DICK GMBH Master Slot File Set](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249107000
- Herst.-Nr.:
- Art: File Sets
- Länge: 5.75
- Versandgewicht: 0.068kg

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET entschieden hast. Diese Präzisionswerkzeuge sind dafür konzipiert, Schraubenschlitze mit Genauigkeit und Leichtigkeit zu erstellen. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten und die Lebensdauer deiner Feilen zu maximieren. Dieses Handbuch bietet wesentliche Sicherheitsanweisungen und Informationen zur richtigen Verwendung und Pflege deiner Feilen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies immer das Benutzerhandbuch, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Feilen vor jeder Verwendung auf Beschädigungen. Verwende keine beschädigten Feilen.
- Verwende die Feilen nur für den vorgesehenen Zweck, um Unfälle zu vermeiden.
- Lagere die Feilen an einem sicheren, trockenen Ort, um Biegen oder Brechen zu verhindern.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, während du die Feilen verwendest.
- Wende keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Achte auf deine Umgebung, um Unfälle während der Verwendung der Feilen zu vermeiden.

Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Gehe vorsichtig mit den Feilen um, da sie sehr dünn sind und leicht verbogen oder gebrochen werden können.
- Vermeide die Verwendung der Feilen auf Materialien, die ihre vorgesehene Kapazität überschreiten.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher fixiert ist, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.
- Versuche nicht, die Feilen zu modifizieren oder sie für andere Zwecke als das Schlitzen zu verwenden.
- Halte deine Hände während der Verwendung der Feilen von den Schneidkanten fern.
- Wenn du während der Verwendung der Feilen Unbehagen oder Schmerzen verspürst, stoppe sofort und überprüfe deine Technik.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.

2. Verwendung der Joint File:

- Wähle die passende Größe der Joint File für dein Projekt aus.
- Positioniere die Feile in einem Winkel von 45 Grad zu dem Schlitz, den du erstellen möchtest.
- Übe leichten Druck aus und bewege die Feile entlang der Kanten des Schlitzes. Zwing die Feile nicht.

3. Verwendung der Equalling File:

- Wähle die entsprechende Equalling File der gleichen Größe.
- Verwende die Equalling File, um die Seiten des Schlitzes zu säubern und den Boden rechtwinklig zu machen.
- Auch hier solltest du leichten Druck ausüben und gleichmäßige Bewegungen für ein sauberes Finish sicherstellen.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Feilen nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Feilen in ihrem vorgesehenen Aufbewahrungskoffer, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder defekte Feilen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Feilen nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie gefährlich sind.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in deiner Umgebung für Metallprodukte in Betracht.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder zusätzliche Unterstützung bezüglich der SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET, konsultiere bitte die Kontaktdaten, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH MASTER SLOT FILE SET gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de