

# SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH Screw Equalling File, #3, .021

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

## Zwei präzise Stile für perfekte individuelle Schlitze

Das Herstellen von Schraubenschlitten 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 Schlitze 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 Screw Equalling File, #3, .021](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249109197
- Herst.-Nr.: 11180530
- Art: Screw Files
- Länge: 5.625
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 127mm

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #3, (.021)
- Über uns

# **Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #3, (.021)**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die SCREW SLOT FILES von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deiner Feilen zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um Risiken im Zusammenhang mit unsachgemäßer Verwendung zu vermeiden.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Produktsicherheit: Stelle sicher, dass du diese Feilen sicher verwendest, indem du alle in dieser Anleitung enthaltenen Anweisungen befolgst.
- Verbesserte Rückrufe: Sei dir bewusst, dass du im Falle eines Produktrückrufs standardisierte Benachrichtigungen und gegebenenfalls Abhilfemaßnahmen erhältst.
- OnlineShopping: Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass die Plattform die gleichen Sicherheitsanforderungen erfüllt wie physische Geschäfte.
- Besondere Verbraucherfokus: Sei besonders vorsichtig im Umgang mit diesen Feilen in der Nähe von schutzbedürftigen Gruppen, wie Kindern.
- EUKontaktstelle: Für Sicherheitsanfragen wende dich bitte an die zuständige EUKontaktstelle, die mit diesem Produkt verbunden ist.
- Schnelle Warnungen: Halte dich über unsichere Produkte durch das Sicherheitssystem der EU auf dem Laufenden.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- Trage immer eine Schutzbrille, um deine Augen vor Metallspänen und Schmutz zu schützen.
- Verwende Handschuhe, um deine Hände vor scharfen Kanten und möglichen Verletzungen zu schützen.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, wenn sie nicht in Gebrauch sind.
- Verwende die Feilen nicht für andere Zwecke, da dies zu Unfällen oder Verletzungen führen kann.
- Überprüfe die Feilen vor der Verwendung auf sichtbare Schäden. Verwende keine beschädigten Feilen.
- Gehe vorsichtig mit den Feilen um, da sie dünn sind und leicht verbogen oder gebrochen werden können.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

- **Vorbereitung:**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit deinem Projekt beginnst.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher fixiert ist, um Bewegungen während des Feilens zu verhindern.

- **Verwendung der Joint File:**

- Verwende die Joint File, um nur an den Kanten des Schraubenschlitzes zu schneiden.
- Übe sanften Druck aus, um das Verbreitern des Schlitzes beim Vertiefen zu vermeiden.

- **Verwendung der Equalling File:**

- Nach der Verwendung der Joint File, benutze die Equalling File, um die Seiten des Schlitzes zu säubern.
- Stelle sicher, dass der Boden des Schlitzes rechtwinklig ist, um eine präzise Passform zu gewährleisten.

- **Feilenwartung:**

- Reinige die Feilen nach jedem Gebrauch, um Schmutz zu entfernen.
- Bewahre die Feilen in einem Schutztui auf, um ein Biegen und Beschädigen zu verhindern.

- **Sicherheits Erinnerung:**

- Wenn du während der Verwendung der Feilen Unbehagen oder Schmerzen verspürst, stoppe sofort und konsultiere einen Fachmann.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte Feilen gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn die Feilen nicht mehr verwendbar sind, ziehe in Betracht, sie dort zu recyceln, wo es angemessen ist.
- Entsorge Feilen nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie scharf oder gefährlich sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Nutzung der SCREW SLOT FILES wende dich bitte an die zuständige EUKontaktstelle, die mit diesem Produkt verbunden ist.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung der SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #3, (.021) gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsanweisungen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)