

# SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH Screw Joint File, #4, .025

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

## Zwei präzise Stile für perfekte individuelle Schlitze

Das Herstellen von Schraubenschlitzten 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 Schlitzte 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 Joint File, #4, .025](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249108236
- Herst.-Nr.: 10320630
- Art: Screw Files
- Länge: 5.625
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 53mm
- Versandlänge: 157mm

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #4, (.025)
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #4, (.025)

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die SCREW SLOT FILES von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Feilen sind für präzise Arbeiten beim Erstellen von Schraubenschlitten konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Informationen zum sicheren Umgang, zur Verwendung und zur Entsorgung des Produkts.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Feilen immer wie vorgesehen, um Unfälle oder Verletzungen zu vermeiden.
- Halte die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Feilen regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Sicherheitsbrillen und Handschuhe, um dich vor scharfen Kanten und Spänen zu schützen.
- Melde unsichere Produktbedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Produktrückrufe informiert, indem du die Plattform Safety Gate der EU besuchst.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Diese Feilen sind sehr dünn und können leicht verbogen oder gebrochen werden. Gehe vorsichtig mit ihnen um.
- Schneide immer kontrolliert, um ein Abrutschen zu vermeiden, was zu Verletzungen führen kann.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Einsatz der Feilen; lass das Werkzeug die Arbeit machen, um das Risiko einer Beschädigung zu minimieren.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Feilen nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen Einsatz.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du eine stabile Arbeitsfläche hast.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, die du für dein Projekt benötigst.

### 2. Verwendung der Joint File:

- Positioniere die Joint File im gewünschten Winkel auf dem Schraubenschlitz.
- Übe leichten Druck aus und bewege die Feile nur entlang der Kanten, um das Verbreitern des Schlitzes zu vermeiden.

### 3. Verwendung der Equalling File:

- Nach der Verwendung der Joint File nimm die Equalling File, um die Seiten des Schlitzes zu säubern.
- Bewege die Feile sanft, um den Boden des Schlitzes rechtwinklig zu machen.

### 4. Lagerung:

- Bewahre die Feilen an einem sicheren, trockenen Ort auf, vorzugsweise in einem Schutztui, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Halte die Feilen organisiert, um versehentlichen Kontakt mit anderen Werkzeugen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Feilen verantwortungsbewusst gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Feilen nicht im regulären Hausmüll, wenn sie gebrochen sind. Überprüfe stattdessen die spezifischen Entsorgungsmethoden für scharfe Metallobjekte in deiner Umgebung.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung angegeben sind. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung der SCREW SLOT FILES 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](http://www.brownells-deutschland.de)