

# Schraubenschlitzfeilen - Schrauben-Egalisierfeile, Nr. 6 (.040)

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

## Zwei Präzisionsstile für perfekte individuelle Schlitz

FRIEDR. DICK GMBH SCREW SLOT FILES Die FRIEDR. DICK GMBH Schraubenschlitzfeilen sind präzise gefertigte Werkzeuge, die speziell für Büchsenmacher und Metallarbeiter entwickelt wurden, die die Erstellung oder Wiederherstellung von perfekt quadratischen Schraubenschlitzbenötigen. Diese hochwertigen Stahlfeilen sind unerlässlich, um professionelle Ergebnisse bei der Anpassung und Reparatur von Feuerwaffen zu erzielen. Beschreibung und Eigenschaften: Diese Schraubenschlitzfeilen sind in sechs Größen und zwei verschiedenen Stilen erhältlich, um eine Vielzahl von Schlitzdimensionen, einschließlich der superdünnen europäischen Schlitz, zu berücksichtigen. Die beiden Stile sind: Joint Files: Diese Feilen schneiden nur an den Kanten und sind so konzipiert, dass sie den Schlitz vertiefen, ohne ihn zu verbreitern, was Präzision in der Schlitztiefe gewährleistet. Equalling Files: Diese werden verwendet, um die Schlitzseiten zu reinigen und den Boden zu quadratisieren, was ein einheitliches und professionelles Finish bietet. Jede Feile hat eine Länge von 5-5/8 Zoll (14,3 cm), was sie handlich für detaillierte Arbeiten macht. Die Verfügbarkeit von passenden, gleich großen Paaren (eine Joint- und eine Equalling-Feile) ermöglicht umfassende Schlitzarbeiten. Darüber hinaus wird ein Master Screw Slot Set angeboten, das alle zwölf Feilen enthält, um jede Schlitzarbeit abzudecken. Spezifikationen: Länge: 5-5/8 Zoll (14,3 cm) Stile: Joint und Equalling Größen: Sechs Größen erhältlich Material: Hochwertiger Stahl Kundenmeinungen: Kunden der FRIEDR. DICK GMBH Schraubenschlitzfeilen schätzen ihre Präzision und die Vielzahl von verfügbaren Größen und Stilen, die eine breite Palette von Schraubenschlitzbedürfnissen abdecken. Die Konstruktion aus hochwertigem Stahl sorgt für Langlebigkeit, und die spezialisierten Designs der Joint- und Equalling-Feilen ermöglichen eine sorgfältige Erstellung und Wiederherstellung von Schlitz. Die Integration der FRIEDR. DICK GMBH Schraubenschlitzfeilen in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass du die präzisen Werkzeuge hast, die notwendig sind, um Schraubenschlitz mit professioneller Genauigkeit zu erstellen und wiederherzustellen. HINWEIS: Diese Feilen sind sehr dünn und können leicht verbogen oder gebrochen werden. Leider können wir keine Garantie geben.



## Eigenschaften

- Name: [Schrauben-Egalisierfeile, Nr. 6 \(.040\)](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249109394
- Herst.-Nr.: 11181030
- Art: Screw Files
- Farbe: Steel
- Länge: 5.63
- Material: Steel
- Model Number: #6 (0.40)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 33mm
- Versandlänge: 226mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #6, \(.040\)](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitungsfaden für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #6, (.040)

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die SCREW SLOT FILES von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Präzisionswerkzeuge sind dafür konzipiert, dir zu helfen, Schraubenschlitze genau zu erstellen und zu verfeinern. Um jedoch deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieser Feilen zu gewährleisten, ist es wichtig, die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen zu befolgen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies die Anweisungen immer sorgfältig durch und verstehe sie, bevor du die Feilen benutzt.
- Verwende die Feilen nur für ihren vorgesehenen Zweck, um Unfälle oder Verletzungen zu vermeiden.
- Halte die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Feilen vor jeder Benutzung auf Schäden. Verwende sie nicht, wenn sie verbogen oder gebrochen sind.
- Wenn du ungewöhnliche Leistung oder Schäden bemerkst, stelle die Benutzung sofort ein.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der Safety GatePlattform der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage eine Schutzbrille, um deine Augen vor Metallspänen und Schmutz zu schützen.
- Verwende Handschuhe, um deine Hände vor scharfen Kanten zu schützen und den Griff zu verbessern.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Benutzen der Feilen, um ein Biegen oder Brechen zu verhindern.
- Sorge für eine stabile Arbeitsfläche, um die Kontrolle beim Feilen zu gewährleisten.
- Verwende die Feilen nicht in der Nähe von brennbaren Materialien oder unter feuchten Bedingungen.
- Lagere die Feilen immer an einem sicheren Ort, wenn sie nicht in Gebrauch sind, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

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

### 2. Benutzung der Joint File:

- Halte die Joint File fest am Griff.
- Positioniere die Feile am Rand des Schraubenschlitzes.
- Bewege die Feile sanft hin und her, um die Kanten des Schlitzes zu schneiden, ohne den Schlitz zu verbreitern.

### 3. Benutzung der Equalling File:

- Wechsle nach der Verwendung der Joint File zur Equalling File.
- Halte die Equalling File ähnlich am Griff.
- Führe die Feile in den Schlitz ein, um die Seiten zu reinigen und den Boden rechtwinklig zu

- machen.
- Übe leichten, gleichmäßigen Druck aus, um ein glattes Finish zu erzielen.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige die Feilen nach der Benutzung, um Metallspäne oder Schmutz zu entfernen.
- Lagere die Feilen in einem schützenden Etui oder Beutel, um Schäden zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte Feilen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wirf Feilen nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Überprüfe die Recyclingmöglichkeiten in deiner Umgebung.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktinformationen kannst du die Website des Herstellers oder den Kundenservice konsultieren.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit bei der Verwendung der SCREW SLOT FILES von FRIEDR. DICK GMBH priorisierst. Deine sorgfältige Beachtung dieser Richtlinien wird dazu beitragen, ein sicheres und effektives FeilenErlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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