

Schraubenschlitzfeilen - Schraubenschlitzfeile Nr. 3 (.021)

[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: [Schraubenschlitzfeile Nr. 3 \(.021\)](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249108197
- Herst.-Nr.: 10320530
- Art: Screw Files
- Farbe: Steel
- Länge: 5.63
- Material: Steel
- Model Number: #3 Pair (.021)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 53mm
- Versandlänge: 157mm

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES

FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #3, (.021)

Einleitung

Danke, dass du dich für die SCREW SLOT FILES von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Präzisionswerkzeuge sind dafür konzipiert, Schraubenschlitze mit höchster Genauigkeit zu erstellen. Während diese Feilen für deine Projekte unerlässlich sind, ist es wichtig, die in diesem Dokument aufgeführten Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Feilen in einer gut beleuchteten und stabilen Arbeitsumgebung verwendest.
- Überprüfe die Feilen vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte diese Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Handhaben und Verwenden der Feilen.
- Befolge alle lokalen Vorschriften und Richtlinien bezüglich der Werkzeugnutzung und Sicherheit.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- Gehe vorsichtig mit den Feilen um, um ein Biegen oder Brechen zu vermeiden, da sie sehr dünn sind.
- Verwende die Joint File und Equalling File immer wie vorgesehen, um Unfälle zu vermeiden und optimale Leistung zu gewährleisten.
- Zwing die Feilen nicht in das Material; lasse das Werkzeug die Arbeit machen, um ein Abrutschen oder Brechen zu vermeiden.
- Halte beim Schneiden einen festen Griff und halte deine Hände vom Schneidbereich fern.
- Bewahre die Feilen in einem schützenden Etui oder Halter auf, wenn sie nicht in Gebrauch sind, um Schäden und Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit deinem Projekt beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Werkstück sicher geklemmt oder fixiert ist.

2. Verwendung der Joint File:

- Positioniere die Joint File in einem leichten Winkel zum Schraubenschlitz.
- Übe sanften Druck aus und bewege die Feile hin und her entlang der Kanten, sodass sie schneiden kann, ohne gezwungen zu werden.

3. Verwendung der Equalling File:

- Wechsle nach der Verwendung der Joint File zur Equalling File.
- Führe die Equalling File in den Schlitz ein und bewege sie vertikal, um die Seiten zu reinigen und den Boden rechtwinklig zu machen.

4. Abschluss:

- Überprüfe den Schlitz auf Unvollkommenheiten und mache bei Bedarf weitere Durchgänge.
- Reinige die Feilen nach der Benutzung, um Ablagerungen oder Materialansammlungen zu

entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder gebrochene Feilen gemäß den lokalen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Recycle Materialien, wo möglich, und stelle sicher, dass die Feilen in den vorgesehenen Recyclingbehältern platziert werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zur Sicherheit und Verwendung der SCREW SLOT FILES oder um unsichere Produkte zu melden, kontaktiere bitte die zuständigen EU-Behörden oder besuche die EU Safety Gate-Plattform für Updates und Rückrufe.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du eine sichere und erfolgreiche Erfahrung mit deinen SCREW SLOT FILES gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de