

Schraubenschlitzfeilen - Schraubverbindungsfeile, Nr. 4, (.025)

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

Zwei Präzisionsstile für perfekte individuelle Schlitze

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 Schraubenschlitzen benötigen. 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 Schlitze, 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 Schlitten. Die Integration der FRIEDR. DICK GMBH Schraubenschlitzfeilen in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass du die präzisen Werkzeuge hast, die notwendig sind, um Schraubenschlitze 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: [Schraubverbindungsfeile, Nr. 4, \(.025\)](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249108236
- Herst.-Nr.:
- Art: Screw Files
- Farbe: Steel
- Länge: 5.63
- Material: Steel
- Model Number: #4 Pair (0.25)
- 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