

Schraubenschlitzfeilen - Schrauben-Ausgleichsfeile, Nr. 4 (0.025)

[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 Schlitte, 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: [Schrauben-Ausgleichsfeile, Nr. 4 \(0.025\)](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249109236
- Herst.-Nr.: 11180630
- Art: Screw Files
- Farbe: Steel
- Länge: 5.63
- Material: Steel
- Model Number: #4 (.025)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 33mm
- Versandlänge: 226mm

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES

FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALING FILE, #4, (.025)

Einführung

Danke, dass du dich für die SCREW SLOT FILES von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Feilen sind für präzise Arbeiten beim Erstellen von Schraubenschlitzten konzipiert. Es ist wichtig, diese Werkzeuge sicher zu verwenden, um sowohl deine Sicherheit als auch die Effektivität deiner Arbeit zu gewährleisten. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur korrekten Anwendung der Feilen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit den Werkzeugen und ihrem vorgesehenen Gebrauch vertraut bist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bewahre die Feilen an einem sicheren Ort, fern von Kindern und Haustieren, auf.
- Überprüfe die Feilen regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den örtlichen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Diese Feilen sind sehr dünn und können leicht verbogen oder gebrochen werden. Gehe vorsichtig damit um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Wende beim Gebrauch der Feilen keinen übermäßigen Druck an, da dies zu Verbiegen oder Brechen führen kann.
- Halte die Finger während der Verwendung der Feilen von den Schneidkanten fern.
- Verwende die Feilen nur für ihren vorgesehenen Zweck – das Erstellen von Schraubenschlitzten.
- Verwende die Feilen nicht, wenn sie beschädigt oder die Schneidkanten stumpf sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

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

2. Verwendung von Joint und EquallingFeilen:

- Wähle die passende Größe und Art der Feile für deine Aufgabe aus.
- Verwende die Joint File, um nur an den Kanten des Schlitzes zu schneiden. Dies verhindert, dass der Schlitz beim Vertiefen verbreitert wird.
- Nachdem du die gewünschte Tiefe erreicht hast, verwende die Equalling File, um die Seiten des Schlitzes zu säubern und den Boden rechtwinklig zu machen.

3. Schneidtechnik:

- Halte die Feile fest und übe sanften, gleichmäßigen Druck beim Schneiden aus.
- Verwende eine Hin und Herbewegung, um ein glattes Finish zu erzielen.
- Überprüfe regelmäßig die Tiefe und Breite des Schlitzes, um Präzision sicherzustellen.

4. Reinigung:

- Reinige die Feilen nach der Benutzung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Feilen in ihren Schutzgehäusen oder an einem sicheren Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrochene oder beschädigte Feilen verantwortungsbewusst. Überprüfe die lokalen Vorschriften für geeignete Entsorgungsmethoden.
- Wurf Feilen nicht im normalen Haushaltsmüll weg. Ziehe stattdessen Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese verfügbar sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für alle Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der SCREW SLOT FILES konsultiere bitte den EUKontaktpunkt, der mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wird, oder besuche die offizielle Website von FRIEDR. DICK GMBH.

Fazit

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung der SCREW SLOT FILES gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und gehe sorgfältig mit Werkzeugen um. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Richtlinien und viel Spaß beim Feilen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de