

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH Screw Equalling File, #5, .032

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

Zwei präzise Stile für perfekte individuelle Schlitz

Das Herstellen von Schraubenschlitz 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 Schlitz 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 Equalling File, #5, .032](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249109315
- Herst.-Nr.: 11180830
- Art: Screw Files
- Länge: 5.625
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 127mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #5, \(.032\)](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #5, (.032)

Einleitung

Danke, dass du dich für die SCREW SLOT FILES von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um eine sichere und effektive Verwendung deiner Feilen zu gewährleisten. Die Beachtung dieser Richtlinien hilft, Unfälle zu vermeiden und eine optimale Leistung sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Verwende die Feilen immer wie vorgesehen, um Verletzungs oder Beschädigungsrisiken zu vermeiden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über Rückrufe zu deinem Produkt informiert. Überprüfe die EUSicherheitsplattform (Safety Gate) auf Updates.
- **Schutz beim OnlineEinkauf:** Stelle sicher, dass jeder OnlineKauf dieses Produkts den Sicherheitsanforderungen entspricht.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Besondere Vorsicht ist geboten, wenn die Feilen von oder in der Nähe von schutzbedürftigen Gruppen, wie Kindern, verwendet werden.
- **EUKontaktstelle:** Stelle sicher, dass du Zugang zu einer EUbasierten Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen hast.
- **Schnelle Warnungen:** Sei dir des Safety GateSystems bewusst, das schnelle Updates zu unsicheren Produkten bietet.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Vorsichtig Handhaben:** Diese Feilen sind dünn und können leicht verbogen oder gebrochen werden. Gehe immer sanft mit ihnen um.
- **Schutzausrüstung Tragen:** Trage Schutzbrillen und Handschuhe, um deine Augen und Hände während der Verwendung der Feilen zu schützen.
- **Sicheren Arbeitsbereich Schaffen:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- **Außer Reichweite von Kindern Aufbewahren:** Diese Werkzeuge sind keine Spielzeuge. Bewahre sie an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- **Nicht Zwingen:** Wenn die Feile auf Widerstand stößt, zwinge sie nicht. Dies könnte zu Bruch oder Verletzungen führen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Die richtige Feile auswählen:

- Wähle die passende Größe und den Stil der Feile für deine spezifischen Schlitzarbeiten.
- Verwende die Joint File zum Schneiden von Kanten und die Equalling File zum Reinigen und Rechtwinkligmachen.

2. Die Feilen verwenden:

- Halte die Feile fest und stelle sicher, dass das Werkstück sicher eingespannt ist.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Schneiden aus, um einen sauberen Schlitz zu erzielen, ohne ihn zu verbreitern.
- Überprüfe regelmäßig die Tiefe und Breite des Schlitzes, um die Genauigkeit sicherzustellen.

3. Reinigung und Wartung:

- Reinige die Feilen nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Feilen in einem Schutzetui auf, um Verbiegen oder Beschädigung zu vermeiden.

4. Entsorgungsanweisungen:

- Entsorge gebrochene oder beschädigte Feilen verantwortungsbewusst. Überprüfe die lokalen Vorschriften für die ordnungsgemäße Entsorgung.
- Recycle Materialien, wenn möglich, um die Umweltbelastung zu reduzieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken zu den SCREW SLOT FILES besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen örtlichen Händler. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Durch die Beachtung dieser Richtlinien kannst du eine sichere Verwendung gewährleisten und die Qualität deiner SCREW SLOT FILES erhalten. Danke für deine Aufmerksamkeit in Sachen Sicherheit!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de