

Schweizer Parallel-Rundfeile - #2-Schneide, 6", 3/16" Durchmesser

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

Echte Löcher & enge Kurven, präzise

Die Meißelzahnung eignet sich hervorragend für schnelles Entfernen von Metall oder kann als Raspel verwendet werden, um Löcher in Schäften leicht zu vergrößern oder anzupassen. #2 ist perfekt zum Anpassen von Schrauben- und Stiftlöchern, Montagelöchern für Zielfernrohre und feinen Schnitten an eng gekrümmten Teilen. Verwende den 3/16" Durchmesser #2 Schnitt, um .45 Auto-Laufzapfenlöcher anzupassen.

Eigenschaften

- Name: [#2-Schneide, 6", 3/16" Durchmesser](#)
- Hersteller: [GROBET FILE CO. OF AMERICA INC](#)
- Artikel-Nr.: 360313231
- Herst.-Nr.: 31323
- Art: Pillar Files
- Länge: 6
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 53mm
- Versandlänge: 249mm
- UPC: 613548070543

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für die SWISS PATTERN PARALLEL ROUND FILE](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für die SWISS PATTERN PARALLEL ROUND FILE

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die SWISS PATTERN PARALLEL ROUND FILE von Grobet File Co. of America Inc. entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen, Anweisungen zur Verwendung und Entsorgungsrichtlinien, um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Feile nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Gebrauch der Feile.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre die Feile an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, auf.
- Überprüfe die Feile regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Gebrauch der Feile anzuwenden, um Verletzungen und Beschädigungen am Werkstück zu verhindern.
- Verwende die Feile nicht zum Schneiden oder Schleifen von Materialien, die über ihren vorgesehenen Gebrauch hinausgehen, wie z.B. harte Metalle, die ihre Kapazität überschreiten.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher geklemmt oder gehalten wird, um Bewegungen während der Benutzung zu verhindern.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Spitzen der Feile. Handle vorsichtig, um Schnitte oder Einstiche zu vermeiden.
- Verwende die Feile nicht in der Nähe von brennbaren Materialien oder in explosionsgefährdeten Umgebungen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass du über ausreichende Beleuchtung und einen sauberen Arbeitsplatz verfügst.

2. Benutzung der Feile:

- Halte die Feile mit einem festen Griff, benutze beide Hände, wenn nötig, für bessere Kontrolle.
- Positioniere die Feile im gewünschten Winkel zum Werkstück.
- Verwende gleichmäßige, sanfte Bewegungen, um Material zu entfernen. Beginne mit leichtem Druck und erhöhe diesen nach Bedarf.
- Verwende die Feile in einer Hin und Herbewegung, um Löcher anzupassen und die gewünschte Größe und Form zu erreichen.
- Überprüfe regelmäßig deinen Fortschritt, um sicherzustellen, dass du genau arbeitest.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige die Feile nach jedem Gebrauch, um Metallspäne oder Schmutz zu entfernen.
- Bewahre die Feile in einem Schutzgehäuse oder einer Schutzhülle auf, um Beschädigungen zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Feile gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn die Feile irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, sie zu recyceln, wenn möglich.
- Entsorge die Feile nicht im regulären Hausmüll, um Verletzungen des Personals im Abfallmanagement zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der SWISS PATTERN PARALLEL ROUND FILE kontaktiere bitte direkt den Hersteller. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner SWISS PATTERN PARALLEL ROUND FILE gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de