

METAL CHECKERING FILES - BROWNELLS 75 LPI (#4)

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

Präzise Abstände für Griffrahmen, Hammerkämme und mehr

Der einzige Weg, um echte, präzise Linienabstände beim Checkern von Backstraps, Abzugsschutz, Griffrahmen, Rillen und Hammerkämmen zu erhalten; überall dort, wo eine verbesserte Griffoberfläche benötigt wird. Feinere Schnitte sorgen für einen schönen Mattierungseffekt, um Blendung und Lichtverzerrung zu reduzieren. Das Verfahren ist sehr ähnlich wie beim Holz-Checkern. Lege deine Hauptlinien fest (oder verwende einen Leitfaden wie unseren .45 Checkering Guide), und stelle dann das Muster her, indem du die Feile bei jedem Mal um ein paar Zähne bewegst und die vorherigen Linien als Leitfaden verwendest. Sobald das Muster vollständig angelegt ist, bringe es mit einer 60° Nadel-Feile auf die endgültige Tiefe.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 75 LPI \(#4\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080310451
- Herst.-Nr.: 31045
- Art: Checkering Files
- Länge: 6
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 74mm
- Versandlänge: 257mm
- UPC: 613548064610

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS METAL CHECKERING FILES 75 LPI (#4)
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS METAL CHECKERING FILES 75 LPI (#4)

Einführung

Die BROWNELLS METAL CHECKERING FILES sind speziell entwickelt, um präzise Linienabstände beim Checkern von Backstraps, Abzugsschutz, Griffrahmen und anderen Oberflächen zu ermöglichen. Diese Sicherheitshinweise sollen Ihnen helfen, die Feilen sicher und effektiv zu verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie die Feilen nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Feilen auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten und aufgeräumten Bereich.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche, die Sie bearbeiten möchten, stabil und sicher fixiert ist.
- Verwenden Sie die Feilen nur auf Materialien, für die sie geeignet sind. Vermeiden Sie die Verwendung auf harten Metallen oder Materialien, die die Feilen beschädigen könnten.
- Achten Sie darauf, die Feilen mit der richtigen Technik zu führen, um Verletzungen zu vermeiden. Führen Sie die Feile in einer gleichmäßigen Bewegung und mit leichtem Druck.
- Lassen Sie die Feilen niemals unbeaufsichtigt, wenn sie in Gebrauch sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Wählen Sie die geeignete Feile für Ihr Projekt aus.
- Bereiten Sie die Oberfläche vor, indem Sie sie reinigen und sicher fixieren.

2. Muster erstellen:

- Legen Sie Ihre Hauptlinien fest oder verwenden Sie einen Leitfaden wie den .45 Checkering Guide.
- Führen Sie die Feile gleichmäßig und bewegen Sie sie bei jedem Schnitt um ein paar Zähne, um das Muster zu erstellen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Tiefe und Präzision des Musters.

3. Finalisierung:

- Sobald das Muster vollständig angelegt ist, verwenden Sie eine 60° NadelFeile, um die endgültige Tiefe zu erreichen.
- Reinigen Sie die Oberfläche nach der Bearbeitung und entfernen Sie alle Späne oder Rückstände.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Feilen in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Verwenden Sie Recyclingmöglichkeiten, wenn verfügbar, um die Umwelt zu schonen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu den BROWNELLS METAL CHECKERING FILES wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Fazit

Die BROWNELLS METAL CHECKERING FILES bieten eine hervorragende Möglichkeit, Ihre Projekte mit präzisen und professionellen Ergebnissen zu verfeinern. Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien können Sie sicherstellen, dass Sie die Feilen effektiv und ohne Risiko verwenden. Achten Sie stets auf Ihre Sicherheit und die der anderen, während Sie mit diesen Werkzeugen arbeiten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de