

# Checkering-Feilen für Metall - Metall-Checkeringfeile 25 LPI (#00) Silber

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

## Präzise Abstände für Griffrahmen, Hammerkappen und mehr

### BROWNELLS METAL CHECKERING FILES

Die Brownells Metal Checkering Files sind präzise Werkzeuge, die für Büchsenmacher und Metallarbeiter entwickelt wurden, die genaue, rutschfeste Griffoberflächen an Feuerwaffenkomponenten erstellen möchten. Diese Feilen sind unerlässlich für das Checkering von Backstraps, Abzugsbügeln, Griffrahmen, Rillen und Hahnspitzen und verbessern sowohl die Funktionalität als auch die Ästhetik von Feuerwaffen.



### Beschreibung und Eigenschaften:

Entwickelt, um wahre, präzise Linienabstände zu bieten, erleichtern diese Feilen die Erstellung verbesserter Griffoberflächen, wo immer sie benötigt werden. Das Verfahren ähnelt dem Holz-Checkering: Zeichne deine Masterlinien (oder verwende einen Leitfaden wie Brownells .45 Checkering Guide), und lege dann das Muster fest, indem du die Feile jedes Mal ein paar Zähne bewegst und die vorherigen Linien als Anleitung nutzt. Sobald das Muster vollständig angelegt ist, bringe es mit einer 60° Nadelfeile auf die endgültige Tiefe. Feiner Schnitte bieten einen Mattierungseffekt, um Blendung und Lichtverzerrung zu reduzieren. Die Feilen sind in verschiedenen Linien pro Zoll (LPI) Konfigurationen erhältlich, einschließlich 20, 25, 30, 40, 50 und 75 LPI, was eine Anpassung basierend auf spezifischen Projektanforderungen ermöglicht.

### Spezifikationen:

Länge: 8 Zoll (20,3 cm)

Breite: ½ Zoll (12,7 mm)

Schneidfläche: 6 Zoll (15,2 cm) x ½ Zoll (12,7 mm)

Linien pro Zoll (LPI) Optionen: 20, 25, 30, 40, 50, 75

### Kundenmeinungen:

Kunden der Brownells Metal Checkering Files haben ihre Effektivität bei der Erstellung präziser Rillen und Checkering-Muster gelobt. Ein Kunde bemerkte, dass man mit den richtigen Werkzeugen, Übung und Erfahrung mit diesen Feilen großartige Ergebnisse erzielen kann. Die Haltbarkeit und Leistung der Feilen wurden hervorgehoben, wobei die Rezensenten ihre Fähigkeit schätzten, saubere, konsistente Schnitte in weichen Metallen zu erzeugen.

Die Integration der Brownells Metal Checkering Files in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass du die Präzision hast, die für detaillierte Metallarbeiten erforderlich ist, und verbessert sowohl den Griff als auch die visuelle Anziehungskraft deiner Feuerwaffen.

## Eigenschaften

- Name: [Metall-Checkeringfeile 25 LPI \(#00\) Silber](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000177

- Herst.-Nr.: 3104025
- Art: Checkering Files
- Farbe: Silver
- Länge: 6
- Material: Metal
- Model Number: 25 LPI (#00)
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 79mm
- Versandlänge: 208mm
- UPC: 050806005655

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die BROWNELLS METAL CHECKERING FILES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die BROWNELLS METAL CHECKERING FILES

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die BROWNELLS METAL CHECKERING FILES entschieden haben. Diese Feilen sind speziell entwickelt worden, um präzise Linienabstände beim Checkern von Backstraps, Abzugsschutz und Grifffrahmen zu ermöglichen. Um die Sicherheit und den effektiven Gebrauch dieses Produkts zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie die Feilen nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie die Feilen regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie beim Arbeiten mit Feilen immer eine geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Lagern Sie die Feilen an einem trockenen und sicheren Ort, um Rost und Beschädigungen zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Feilen beim Arbeiten fest in der Hand liegen.
- Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Feilen nicht auf Materialien, für die sie nicht geeignet sind.
- Vermeiden Sie es, die Feilen in der Nähe von offenen Flammen oder übermäßiger Hitze zu verwenden.
- Wenn Sie die Feilen nicht verwenden, bewahren Sie sie in einem geeigneten Aufbewahrungsbehälter auf, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie einen sauberen und stabilen Arbeitsplatz haben.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge bereit, einschließlich der Feilen und eines Leitfadens, falls erforderlich.

### 2. Muster erstellen:

- Legen Sie Ihre Hauptlinien fest oder verwenden Sie einen Leitfaden wie den .45 Checkering Guide.
- Bewegen Sie die Feile bei jedem Schnitt um ein paar Zähne, um das Muster zu erstellen.
- Nutzen Sie die vorherigen Linien als Leitfaden.

### 3. Feinbearbeitung:

- Sobald das Muster vollständig angelegt ist, verwenden Sie eine 60° NadelFeile, um die endgültige Tiefe zu erreichen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr verwendbare Feilen gemäß den örtlichen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass scharfe Kanten sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit und Verwendung der BROWNELLS METAL CHECKERING FILES wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in der EU.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, sich über Rückrufe und Sicherheitswarnungen auf der EUSicherheitsplattform zu informieren. Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden. Ihre Sicherheit ist uns wichtig!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)