

# Checkering-Feilen für Metall - Metall-Körnerfeile 30 LPI (#0) Silber

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

## Präzise Abstände für Griffrahmen, Hammer-Spitzen 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 besserter 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 weicheren 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 Anziehungs Kraft deiner Feuerwaffen.

## Eigenschaften

- Name: [Metall-Körnerfeile 30 LPI \(#0\) Silber](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080310411
- Herst.-Nr.: 31041
- Art: Checkering Files

- Farbe: Silver
- Länge: 6
- Material: Metal
- Model Number: 30 LPI (#0)
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 61mm
- Versandlänge: 218mm
- UPC: 613548064573

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für BROWNELLS METAL CHECKERING FILES 30 LPI (#0)
- Über uns

# Sicherheitshinweise für BROWNELLS METAL CHECKERING FILES 30 LPI (#0)

## Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die BROWNELLS METAL CHECKERING FILES 30 LPI (#0). Diese Feilen sind speziell für das Checkern von Griffflächen und anderen Teilen von Feuerwaffen konzipiert. Es ist wichtig, diese Sicherheitshinweise zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Feilen nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte die Arbeitsumgebung sauber und frei von Ablenkungen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug in gutem Zustand ist und keine Beschädigungen aufweist.
- Bewahre die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass die Feilen nicht überhitzt werden, da dies die Schneidfläche beschädigen kann.
- Vermeide es, die Feilen in feuchten Umgebungen zu verwenden, um Rostbildung zu verhindern.
- Übe beim Checkern gleichmäßigen Druck aus, um ein gleichmäßiges Muster zu erzielen und Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende bei Bedarf einen Führungsblock, um deine Hände von der Schneidfläche fernzuhalten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Lege den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet an.
- Überprüfe die Feilen auf Beschädigungen und stelle sicher, dass sie sauber sind.

### 2. Checkern:

- Bestimme die Hauptlinien auf dem Werkstück, das du bearbeiten möchtest.
- Beginne mit dem Anlegen der Linien, indem du die Feile gleichmäßig und mit leichtem Druck führst.
- Bewege die Feile nach jedem Schnitt um ein paar Zähne, um das Muster zu erstellen.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt, um sicherzustellen, dass das Muster gleichmäßig und präzise ist.
- Wenn das Muster vollständig ist, verwende eine 60° NadelFeile, um die endgültige Tiefe zu erreichen.

### 3. Nach der Nutzung:

- Reinige die Feilen gründlich nach der Benutzung, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Feilen an einem trockenen Ort, um Rost zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Feilen gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.

- Achte darauf, dass die Feilen sicher verpackt sind, um Verletzungen beim Transport zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem du das Produkt erworben hast. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, um schnelle Hilfe zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deiner Nutzung von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Anweisungen, um sicherzustellen, dass du die BROWNELLS METAL CHECKERING FILES 30 LPI (#0) sicher und effektiv nutzen kannst.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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