

V-förmige, 90°-abgewinkelte Nadelfeilen - V-förmige, 90° abgewinkelte Nadelfeile, mittlerer Hieb, Stahl

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

Speziell nach individuellen Vorgaben für Checkering hergestellt

BROWNELLS V-FÖRMIGE 90-GRAD BIEGE-NADFEILEN

Die V-förmigen 90-Grad Biege-Nadfeilen von Brownells sind Präzisionswerkzeuge, die speziell für Büchsenmacher und Metallarbeiter entwickelt wurden, die sich mit Checkering und anderen detaillierten Metallarbeiten beschäftigen. Diese Feilen sind unerlässlich, um scharfe, präzise 90-Grad-Winkel in engen oder schwer zugänglichen Bereichen zu schaffen und gewährleisten eine hochwertige Handwerkskunst bei der Anpassung und Reparatur von Feuerwaffen.



Beschreibung und Eigenschaften:

Diese Nadfeilen sind einzigartig in einem 90-Grad-Winkel gebogen, was einen besseren Zugang und Kontrolle beim Arbeiten an komplizierten Checkering-Mustern oder anderen detaillierten Aufgaben ermöglicht. Die V-förmige Schneide ist präzise auf 90 Grad eingestellt, wodurch das Neigen des Werkzeugs entfällt und konsistente sowie präzise Schnitte ermöglicht werden. Hergestellt aus hochwertigen Materialien bieten diese Feilen Langlebigkeit und Haltbarkeit und behalten ihre Schärfe auch nach intensiver Nutzung.

Spezifikationen:

Schneidewinkel: 90 Grad

Form: V-förmig mit 90-Grad-Biegung

Material: Hochwertiger Stahl

Verwendungszweck: Checkering und detaillierte Metallarbeiten

Kundenmeinungen:

Kunden der Brownells V-förmigen 90-Grad Biege-Nadfeilen schätzen ihr spezialisiertes Design, das den Prozess der Erstellung präziser 90-Grad-Winkel beim Checkering und anderen Detailarbeiten vereinfacht. Die einzigartige Biegung und die V-förmige Schneide ermöglichen eine größere Kontrolle und Genauigkeit, wodurch die Wahrscheinlichkeit von Fehlern verringert wird. Die Kunden schätzen auch die Langlebigkeit dieser Feilen und stellen fest, dass sie ihre Schärfe und Effektivität über längere Nutzungsdauer behalten.

Die Integration der Brownells V-förmigen 90-Grad Biege-Nadfeilen in dein Büchsenmacher-Werkzeugset sorgt für verbesserte Präzision und Kontrolle bei detaillierten Metallarbeiten, was zu überlegenen Ergebnissen bei der Anpassung und Reparatur von Feuerwaffen führt.

Eigenschaften

- Name: [V-förmige, 90° abgewinkelte Nadelfeile, mittlerer Hieb, Stahl](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080648901
- Herst.-Nr.: SP342A
- Art: Checkering Files
- Farbe: Steel

- Länge: 6.25
- Material: Steel
- Model Number: Medium Cut
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 2mm
- Versandbreite: 88mm
- Versandlänge: 260mm
- UPC: 050806016774

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die BROWNELLS "V" SHAPED 90° BENT NEEDLE FILES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die BROWNELLS "V" SHAPED 90° BENT NEEDLE FILES

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die BROWNELLS "V" SHAPED 90° BENT NEEDLE FILES entschieden haben. Dieses Produkt wurde speziell für das Checkering von Waffen entwickelt und bietet Ihnen präzise Ergebnisse. Um sicherzustellen, dass Sie das Beste aus Ihrem Werkzeug herausholen und gleichzeitig sicher arbeiten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Handschuhe und Schutzbrille.
- Bewahren Sie das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Feile immer in einem stabilen und sicheren Winkel gehalten wird, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Feile nicht auf Materialien, die zu hart oder zu spröde sind, da dies zu Beschädigungen des Werkzeugs führen kann.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck auf die Feile; lassen Sie das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Verwenden Sie die Feile nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Bei Anzeichen von Ermüdung oder Unaufmerksamkeit sollten Sie die Arbeit unterbrechen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.
2. **Halten des Werkzeugs:** Halten Sie die Feile mit beiden Händen für besseren Halt und Kontrolle.
3. **Anwendung:**
 - Beginnen Sie mit leichtem Druck und erhöhen Sie diesen nur, wenn nötig.
 - Bewegen Sie die Feile gleichmäßig in einer Richtung, um ein optimales Ergebnis zu erzielen.
 - Vermeiden Sie es, die Feile zu kippen, um Beschädigungen am Werkzeug zu vermeiden.
4. **Nach der Verwendung:** Reinigen Sie die Feile von Rückständen und lagern Sie sie sicher.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder scharfe Gegenstände.
- Vermeiden Sie es, das Werkzeug in den normalen Müll zu werfen, um Verletzungen zu verhindern.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts, wenden Sie sich bitte an den zuständigen EUKontaktpunkt oder besuchen Sie die EU Safety GatePlattform für aktuelle Rückrufinformationen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken. Bei weiteren Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich bitte an Fachleute oder den Hersteller. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de