

Halbrundfeilen - Halbrundfeile, zweite Zahnung, 8" (20,3 cm), Stahl

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

Ausgezeichnet für Finish-Arbeiten

BROWNELLS HALB-RUNDE FEILEN

Die Brownells Halb-Runde Feilen sind vielseitige Werkzeuge, die für Büchsenmacher und Metallarbeiter entwickelt wurden, die Präzision bei der Bearbeitung von konvexen und flachen Oberflächen benötigen. Diese Feilen sind ideal für Aufgaben wie das Formen und Glätten von gebogenen Metalloberflächen, das Anpassen von individuellen Teilen und die allgemeine Materialentfernung, um eine hochwertige Handwerkskunst bei der Anpassung und Reparatur von Feuerwaffen sicherzustellen.



Beschreibung und Eigenschaften:

Hergestellt aus hochwertigem Stahl, verfügen diese halb-runden Feilen über ein Dual-Oberflächen-Design: eine flache Seite für gerade Kanten und eine abgerundete Seite für gebogene Oberflächen. Diese Kombination ermöglicht eine effiziente Materialentfernung und eine feine Verarbeitung in verschiedenen Anwendungen. Die Feilen verjüngen sich leicht in Breite und Dicke, was eine verbesserte Kontrolle und Präzision bei detaillierten Arbeiten bietet. Erhältlich in Bastard-Schneid, sind sie sowohl für Holz- als auch für Metallbearbeitungsaufgaben geeignet.

Spezifikationen:

Länge: 8 Zoll (20,3 cm)

Schneidtyp: Bastard, Zweit, Halb-Rund

Material: Hochwertiger Stahl

Design: Verjüngt in Breite und Dicke

Kundenmeinungen:

Die Kunden der Brownells Halb-Runde Feilen schätzen ihre Vielseitigkeit und Präzision. Das Dual-Oberflächen-Design ermöglicht eine effiziente Formung und Glättung sowohl flacher als auch gebogener Oberflächen, wodurch sie für verschiedene Büchsenmacheraufgaben unverzichtbar sind. Die Kunden schätzen auch die langlebige Konstruktion und stellen fest, dass die Feilen ihre Schärfe und Effektivität über längere Zeiträume hinweg beibehalten.

Die Integration der Brownells Halb-Runde Feilen in dein Werkzeugset stellt sicher, dass du die passenden Werkzeuge für die detaillierte Materialformung und -verarbeitung hast, was die Qualität und Präzision deiner Büchsenmacher- und Metallbearbeitungsprojekte verbessert.

Eigenschaften

- Name: [Halbrundfeile, zweite Zahnung, 8" \(20,3 cm\), Stahl](#)
- Hersteller: [APEX TOOL GROUP](#)
- Artikel-Nr.: 191049270
- Herst.-Nr.:
- Art: Round Files
- Farbe: Steel

- Länge: 8
- Material: Steel
- Model Number: Second Cut
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 56mm
- Versandlänge: 274mm
- UPC: 050806029842

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für HALBRUNDE FEILEN APEX TOOL GROUP ZWEITE SCHNEIDE, 8" \(20,3CM\)](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für HALBRUNDE FEILEN APEX TOOL GROUP ZWEITE SCHNEIDE, 8" (20,3CM)

Einführung

Danke, dass du dich für die HALBRUNDE FEILEN APEX TOOL GROUP ZWEITE SCHNEIDE, 8" (20,3CM) entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Feile verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe die Feile immer auf Beschädigungen oder Mängel, bevor du sie verwendest.
- Halte die Feile außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende die Feile nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zum Formen und Glätten von Materialien wie Holz und Metall.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor Ablagerungen und scharfen Kanten zu schützen.
- Bewahre die Feile an einem sicheren Ort auf, wenn sie nicht in Gebrauch ist, um Verletzungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Gebrauch der Feile anzuwenden, da dies zu Bruch oder Verlust der Kontrolle führen kann.
- Feile immer von deinem Körper weg, um das Verletzungsrisiko zu minimieren.
- Verwende die Feile nicht auf Materialien, die zu hart für ihr Design sind, da dies die Feile beschädigen kann.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Spitzen; gehe vorsichtig mit der Feile um.
- Wenn du ungewöhnliche Abnutzung oder Beschädigungen an der Feile bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und ersetze sie.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du geeignete PSA trägst.
- Wähle die richtige Feilengröße und art für dein Projekt.

2. Verwendung der Feile:

- Halte den Griff mit einer Hand fest und stütze das Material mit der anderen.
- Beginne mit gleichmäßigen, sanften Bewegungen auf dem Material zu feilen.
- Verwende die doppelt geschliffene flache Seite für aggressives Materialabtragen und die einfach geschliffene gebogene Seite für Feinarbeiten.
- Überprüfe regelmäßig deinen Fortschritt und passe deine Technik nach Bedarf an.

3. Nach der Verwendung:

- Reinige die Feile nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen und Rost zu verhindern.
- Bewahre die Feile in einem schützenden Etui oder einer Hülle auf, um ihren Zustand zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Feile gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Feile irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass sie auf eine Weise entsorgt wird, die Verletzungen anderer verhindert.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Sicherheit der HALBRUNDEN FEILEN APEX TOOL GROUP ZWEITE SCHNEIDE, 8" (20,3CM), siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner HALBRUNDEN FEILE APEX TOOL GROUP ZWEITE SCHNEIDE, 8" (20,3CM) gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und verantwortungsvolle Nutzung. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de