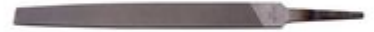


# MILL FILES - APEX TOOL GROUP Second Cut, 6" (15.2cm)

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

## Ausgezeichnet für Finish-Arbeiten

Speziell zum Ziehfeilen und zur Oberflächenbearbeitung von Metallen hergestellt. Die Breite verjüngt sich leicht, die Dicke bleibt über die gesamte Länge gleich. Beide Kanten sind rechtwinklig. Einfache Verzahnung an den Seiten und Kanten.



## Eigenschaften

- Name: [APEX TOOL GROUP Second Cut, 6" \(15.2cm\)](#)
- Hersteller: [APEX TOOL GROUP](#)
- Artikel-Nr.: 191083850
- Herst.-Nr.: 08385
- Art: Mill Files
- Länge: 6
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 56mm
- Versandlänge: 236mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

## Einleitung

Danke, dass du dich für die MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM) entschieden hast. Dieses Produkt ist für das Ziehfeilen und die Oberflächenbearbeitung von Metallen konzipiert und soll dabei Sicherheit und Effizienz gewährleisten. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und halte dich an diese.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Feile immer in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht zu gewährleisten.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor Metallspänen und scharfen Kanten zu schützen.
- Halte den Arbeitsplatz frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Feile an einem trockenen Ort gelagert wird, um Korrosion zu vermeiden.
- Überprüfe die Feile regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Gehe vorsichtig mit der Feile um, um Schnitt oder Stichverletzungen durch die scharfen Kanten zu vermeiden.
- Wende beim Einsatz der Feile keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Verwende die Feile nur für den vorgesehenen Zweck – nutze sie nicht für andere Anwendungen.
- Halte Finger und Hände während der Nutzung von den Schneidkanten fern.
- Wenn die Feile während der Benutzung stecken bleibt, stoppe und bewerte die Situation, bevor du fortfährst.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher geklemmt oder gehalten wird.
- Wähle die passende Feile für die Aufgabe basierend auf der Größe und Art des zu bearbeitenden Metalls.

### 2. Feiltechnik:

- Halte die Feile mit beiden Händen und übe Druck in einer Vorwärtsbewegung aus.
- Verwende lange, gleichmäßige Züge für die besten Ergebnisse.
- Hebe die Feile beim Rückzug vom Werkstück ab, um ein Abstumpfen der Schneidkanten zu vermeiden.

### 3. Reinigung:

- Reinige die Feile nach der Benutzung mit einer Drahtbürste, um Metallspäne und Schmutz zu entfernen.
- Bewahre die Feile in einem Schutzgehäuse auf, um ihren Zustand zu erhalten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Metallspäne und Schmutz gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Feile irreparabel beschädigt ist, entsorge sie so, dass andere nicht verletzt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zur Sicherheit und Nutzung dieses Produkts wende dich bitte an die Kontaktdaten, die dir von deinem Einzelhändler oder der Website des Herstellers zur Verfügung gestellt werden.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM) gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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