

# BASIC GUNSMITH KIT - BROWNEllS Basic Gunsmithing Kit

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Büchsenmacherwerkzeug-Kits](#)

## Hilft dir bei grundlegenden Reparaturen

Die 24 Werkzeuge (plus 6 zusätzliche Schraubendreherbits) in diesem Kit gehören zu denjenigen, die man praktisch auf der Werkbank aller professionellen Büchsenmacher findet. Bei der Auswahl jedes einzelnen Werkzeugs sind wir mehrmals durch die Gänge unseres Lagers gegangen und haben jedes der vielfältigen Büchsenmacherwerkzeuge, die wir führen, wiederholt in die Hand genommen. Dabei hatten wir zwei Gedanken im Kopf: (1) Wenn ich einem guten Freund, der anfängt, an Waffen zu arbeiten, einen Rat geben würde, ist das ein Werkzeug, das er haben sollte; und (2) Wenn ich mir ein kompaktes, wirtschaftliches und grundlegendes Werkzeugset für den Service zusammenstellen würde, wäre das eines der Werkzeuge, mit dem ich anfangen würde. Wenn das Werkzeug beide grundlegenden Anforderungen erfüllt, ist es im Kit. Wir sind der Meinung, dass du mit den Werkzeugen in diesem Kit die grundlegenden Wartungs-, Reinigungs- und Reparaturarbeiten an praktisch jeder Waffe, die dir gebracht wird, mit Zuversicht angehen kannst. Die einzigen Ausnahmen wären, wenn spezielle Werkzeuge für spezifische und komplexe, fortgeschrittene Verfahren erforderlich sind. Für diese Arbeiten kannst du dich vorbereiten, während du Fortschritte machst. Aber das ist das Kit, mit dem du anfangen solltest. Das Basic Gunsmithing Kit enthält folgende Werkzeuge: Nr. 100 Parallelzange; 1" Nylon/Messing Hammer; Nr. 81 MAGNA-TIP® Schraubendreher; Schraubendreherbits Nr. 1 - 2 - 6 - 00 - 10 - 20 und 30; zwei Größen Instrumentenschraubendreher; Hauptfederzange; MF134 Indienstein; M-16 Bürste; 1/8" x 6" Stiftstich; 5/32" x 6" Stiftstich; 1/16" Starterstich; 3/32" Starterstich; Brownells Ersatz-Stiftstich-Set; 2" Ersatzstichsortiment; Nylon/Brass Drift Pin Punch Set; Büchsenmacher-Benchmesser; 8" Nr. 2 Cut Handfeile; Sichtbasisfeile; 4-in-1 Handraspel; Scribe-Hook; Nr. 1033 6" Kettenzange; Nr. 91 Inbusschlüsselset; Schraubensicherungsgerät und Kit-Box.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNEllS Basic Gunsmithing Kit](#)
- Hersteller: [BROWNEllS](#)
- Artikel-Nr.: 080750000
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: Universal
- Versandgewicht: 3.583kg
- Versandhöhe: 229mm
- Versandbreite: 305mm
- Versandlänge: 610mm
- UPC: 050806102576

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- BASIC GUNSMITH KIT SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# BASIC GUNSMITH KIT SICHERHEITSANWEISUNGEN

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das BASIC GUNSMITH KIT von BROWNELLS entschieden hast. Dieses Kit ist darauf ausgelegt, dir die notwendigen Werkzeuge für gunsmithing Aufgaben zur Verfügung zu stellen. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung der Werkzeuge zu gewährleisten, lies bitte sorgfältig die Sicherheitsanweisungen in diesem Leitfaden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies immer das Benutzerhandbuch und die Sicherheitsanweisungen, bevor du die Werkzeuge verwendest.
- Halte die Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Werkzeuge vor jedem Gebrauch auf Schäden oder Abnutzung. Verwende keine beschädigten Werkzeuge.
- Verwende die Werkzeuge nur für den vorgesehenen Zweck.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe bei der Verwendung von Werkzeugen.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Verwende die Werkzeuge immer in einer stabilen Position, um Unfälle zu vermeiden.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich niemand im Weg befindet, wenn du Werkzeuge verwendest.
- Suche im Falle eines Unfalls oder einer Verletzung sofort medizinische Hilfe.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Parallelzange:** Verwende sie mit Vorsicht, um das Einklemmen von Fingern zu vermeiden. Halte die Hände immer von den Zangenbacken fern, wenn du sie schließt.
- **Hammer:** Stelle sicher, dass der Hammer auf geeigneten Oberflächen verwendet wird. Verwende ihn nicht auf zerbrechlichen Materialien.
- **Schraubendreher:** Verwende den richtigen Schraubendreher für die Schraube, um ein Abrutschen und Beschädigungen des Werkzeugs oder des Werkstücks zu vermeiden.
- **Stiftstiche:** Verwende immer einen Stift, der gut in das Loch passt. Schlage den Stift nicht direkt mit der Hand.
- **Feilen und Raspeln:** Verwende sie mit festem Griff und übe gleichmäßigen Druck aus. Vermeide übermäßige Kraft, die zu einem Abrutschen führen könnte.
- **ScribeHook:** Gehe vorsichtig damit um, um Verletzungen zu vermeiden. Halte die spitze Spitze abgedeckt, wenn sie nicht verwendet wird.
- **ErsatzStiftstichsortiment:** Stelle sicher, dass du die richtige Stiftgröße für die Aufgabe auswählst, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

## **1. Einrichten deines Arbeitsplatzes:**

- Wähle eine flache, stabile Oberfläche für deine Arbeit.
- Stelle sicher, dass ausreichend Licht und Belüftung vorhanden sind.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge aus dem Kit.

## **2. Verwendung der Werkzeuge:**

- **Parallelzange:** Halte den Gegenstand sicher und drücke die Griffe zusammen, um Kraft auszuüben.
- **Hammer:** Halte den Hammer am Griff und schlage mit kontrollierter Kraft.
- **Schraubendreher:** Setze den Schraubendreher in den Schraubenkopf ein und drehe im Uhrzeigersinn zum Festziehen oder gegen den Uhrzeigersinn zum Lösen.
- **Stiftstiche:** Positioniere den Stift über dem Stiftloch und schlage mit dem Hammer, um den Stift herauszudrücken.
- **Feilen und Raspeln:** Bewege die Feile in eine Richtung und übe leichten Druck aus, um das Material zu formen.
- **ScribeHook:** Verwende ihn, um präzise Linien auf deinem Werkstück vor dem Schneiden oder Bohren zu markieren.

## **3. Nach der Verwendung:**

- Reinige jedes Werkzeug nach der Verwendung, um Schmutz zu entfernen und Rost zu verhindern.
- Bewahre die Werkzeuge in der bereitgestellten KitBox auf, um sie organisiert und geschützt zu halten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte Werkzeuge verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wirf keine Werkzeuge im regulären Haushaltsmüll weg. Informiere dich über Recyclingprogramme in deiner Nähe.
- Stelle sicher, dass scharfe oder gefährliche Werkzeuge so entsorgt werden, dass andere nicht verletzt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit oder weitere Unterstützung zum BASIC GUNSMITH KIT wende dich bitte an den angegebenen EUKontaktpunkt, der auf der Produktverpackung oder im Handbuch angegeben ist.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit bei der Verwendung des BASIC GUNSMITH KIT priorisierst. Viel Spaß beim Gunsmithing!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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