

# DRILL & TAP STARTER KIT - BROWNELLS Basic Drill & Tap Starter Kit

Büchsenmacher Werkzeuge > Büchsenmacher-Werkzeug > Gewindebohrer & Matrizen > Gewindebohrer & Matrizen-Sets

## Für die Montage von Schrotflintenperlen & Zielfernrohrbasen

Die Bohrer und Gewindeschneider in diesen Starterkits wurden speziell für die Montage von Fiber-Optik-Visieren auf Schrotflinten-Rippen und die Montage von Zielfernrohrbasen auf Gewehren, Schrotflinten und Handfeuerwaffen ausgewählt. Wir haben hochwertige Gewindeschneider ausgewählt und sie mit den passenden Bohrern kombiniert, dann in einem robusten Polyethylen-Koffer verpackt, um einen einfachen Zugriff und eine einfache Lagerung in der Werkstatt zu ermöglichen. Das Basiskit verfügt über wirtschaftliche, drei-schneidige Gewindeschneider und enthält (1) 3-56 Taper-Gewindeschneider aus Kohlenstoffstahl, während alle anderen Gewindeschneider aus Hochgeschwindigkeitsstahl gefertigt sind. Wenn er in einem Loch abbricht, kann Kohlenstoffstahl mit einem Stempel zertrümmert werden, um eine einfache Entfernung zu ermöglichen. Das Premium-Kit enthält die gleichen Größen von Bohrern und Gewindeschneidern wie das Basiskit, bietet jedoch zwei-schneidige Gewindeschneider, die als die höchste Qualität gelten. Hergestellt aus Hochgeschwindigkeitsstahl mit präzise geschliffenen Gewinden, die für extrem enge Toleranzen ausgelegt sind, um langlebiges Schneiden zu gewährleisten. Zwei-schneidige Gewindeschneider bewältigen große Späne mühelos, was beim Gewindeschneiden von weichen Stählen von Hand eine echte Hilfe ist. Es verfügt über einen konischen Spiralgewindeschneider mit linksgängigem Gewinde an der Spitze für eine einfache Spanabfuhr und schnelleres Gewindeschneiden von Durchgangslöchern.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Basic Drill & Tap Starter Kit](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080564003
- Herst.-Nr.:
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 050806015739

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- BOHRER & GEWINDESTARTERKIT SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# **BOHRER & GEWINDESTARTERKIT**

## **SICHERHEITSANWEISUNGEN**

### **Einleitung**

Danke, dass du dich für das BOHRER & GEWINDESTARTERKIT von Brownells entschieden hast. Dieses Kit wurde entwickelt, um dir bei der Montage von FiberOptikVisieren und Zielfernrohrbasen auf verschiedenen Feuerwaffen zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsanweisungen in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Lies immer das Produktmanual vor der Verwendung durch.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und organisiert ist.
- Halte das Kit außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Umgang mit Werkzeugen.
- Überprüfe Werkzeuge und Komponenten vor jeder Nutzung, um sicherzustellen, dass sie sich in gutem Zustand befinden.
- Befolge die lokalen Vorschriften und Richtlinien bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Feuerwaffen.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Scharfe Kanten: Die Bohrer und Gewindeschneider können Schnittverletzungen oder Verletzungen verursachen.
  - Metallspäne: Beim Bohren können Metallspäne entstehen, die Augenverletzungen verursachen können.
  - Werkzeugbruch: Unsachgemäße Verwendung von Werkzeugen kann zu Bruch führen und Verletzungsrisiken darstellen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Gehe immer vorsichtig mit Werkzeugen um, und stelle sicher, dass deine Hände trocken und frei von Ölen sind.
  - Trage niemals lockere Kleidung oder Schmuck, die sich in Werkzeugen verfangen können.
  - Sichere das Werkstück immer ordnungsgemäß, bevor du bohrst oder gewindest.
  - Verwende den richtigen Bohrer und Gewindeschneider für das Material, mit dem du arbeitest.
  - Wenn ein Werkzeug bricht, höre sofort auf, es zu benutzen, und ersetze es.
- **Alterspezifische Warnungen:**
  - Dieses Kit ist für die Verwendung durch Erwachsene oder unter Aufsicht von Erwachsenen bestimmt.
  - Halte das Kit von Kindern und Haustieren fern, um Unfälle zu vermeiden.

### **Anleitungen zur Installation und Nutzung**

## **1. Vorbereitung:**

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.
- Stelle sicher, dass du eine stabile und sichere Arbeitsfläche hast.

## **2. Verwendung der Bohrer:**

- Wähle den geeigneten Bohrer basierend auf der Größe des Gewindeschneiders, den du verwenden wirst.
- Markiere den Bohrpunkt auf dem Werkstück.
- Sichere das Werkstück mit Klemmen oder einem Schraubstock, um Bewegungen zu verhindern.
- Bohre mit gleichmäßiger Geschwindigkeit und übe leichten Druck aus. Vermeide es, den Bohrer zu erzwingen.

## **3. Verwendung der Gewindeschneider:**

- Wähle den passenden Gewindeschneider für die Größe des gebohrten Lochs.
- Trage Schneidöl auf den Gewindeschneider auf, um die Reibung zu verringern und das Schneiden zu verbessern.
- Setze den Gewindeschneider in das Loch ein und drehe ihn im Uhrzeigersinn. Verwende einen GewindeschneiderSchlüssel für bessere Kontrolle.
- Wenn Widerstand spürbar ist, ziehe den Gewindeschneider leicht zurück, um eventuelle Rückstände zu beseitigen, bevor du fortfährst.
- Sobald der Gewindeschneider vollständig eingesetzt ist, entferne ihn vorsichtig, indem du gegen den Uhrzeigersinn drehst.

## **4. Nach der Nutzung:**

- Reinige die Werkzeuge und bewahre sie im mitgelieferten PolyethylenKoffer auf.
- Entsorge alle Metallspäne ordnungsgemäß, um Verletzungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Werkzeuge sicher, um Verletzungen zu vermeiden.
- Befolge die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metallabfällen und anderen Materialien.
- Entsorge Werkzeuge nicht im regulären Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Produktanliegen wende dich bitte an deinen lokalen Händler oder kontaktiere den Hersteller direkt. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um Unterstützung zu erhalten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem BOHRER & GEWINDESTARTERKIT gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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