

# FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ - BROWNELLS #2

## Screwdriver

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubendreher & Sets](#) > [Einzel-Schraubendreher](#)

**Präzise, hohl geschliffene Radien bieten viel mehr Stärke, echte, präzise geschliffene, hohl geschliffene Klingen, hervorragende Passform, hervorragende Kontrolle, Größen für nahezu jede Waffenschraube - der neue Standard, an dem sich alle anderen messen lassen.**

**DER PERFEKTE TIP & Klinge** Wir haben mit der Spitze der Klinge begonnen, dem Teil, der perfekt in die Schraube der Waffe passen muss, und dem wichtigsten Teil eines Schraubendrehers für Büchsenmacher. Die Klingenden werden dann individuell, präzise geschliffen und in einer klar gerundeten, hohlgeschliffenen Form ausgeführt, um maximale Stärke zu gewährleisten. Der ideale parallele Abschnitt wird an der Spitze geschliffen, um den Schraubenschlitz über die gesamte Breite und Tiefe des Schlitzes richtig zu fassen. (Das verhindert, dass du Schrauben beschädigst - eine Klingenspitze, die das Drehmoment gleichmäßig über die gesamte Breite und Tiefe des Schraubenschlitzes verteilt.) Wir haben die Klingen kurz gehalten (du bist nur 2½" vom Werkstück entfernt), um dir maximale Kontrolle zu geben und Wackeln und Kippen zu vermeiden. Dennoch sind sie lang genug, um dir einen guten Blick auf die Arbeit zu ermöglichen. Die Toleranzen sind für die gesamte Klinge extrem eng gehalten, und die gesamte Klinge/Schaft ist auf Rc 58-60 gehärtet, um die richtige, maximale Stärke und Zähigkeit eines Schraubendrehers zu gewährleisten. **DAS SCHAFTDESIGN** Der lange parallele Schaft hat den gleichen Durchmesser wie die Breite der Klinge. Dies ermöglicht wiederholtes Nachschleifen und Umformen, während die ursprüngliche Klingebreite erhalten bleibt. Darüber hinaus ermöglicht es dem Schraubendreher, in Löcher oder Vertiefungen zu gelangen, die nur schraubenschlitzbreit sind. Der Sechskantbereich erlaubt es dir, entweder einen Maulschlüssel oder einen der Midget-Ratschen für mehr Drehkraft bei den schwereren Klingen zu verwenden. Schließlich haben wir eine Größenfolge-Nummer - von 1 (kleinste) bis 20 (größte) - auf den Sechskantbereich jedes einzelnen Schraubendrehers angebracht, damit du schnell die gewünschte Größe auswählen kannst. **GRIFF SPEZIELL FÜR DICH ENTWICKELT** Die Griffe sind nach unseren Spezifikationen maßgeschneidert, um gut in deiner Hand zu liegen. Sie sind nicht zu klobig, bieten aber einen hervorragenden Halt, wenn große, feste Schrauben gelöst werden müssen, und "Fingerspitzen"-Kontrolle beim Umgang mit kleinen, empfindlichen Schrauben. Wir verwenden den gleichen Griff bei allen 20 Schraubendrehern, um die gleiche Passform und das gleiche Gefühl im gesamten Set zu gewährleisten.



## Eigenschaften

- Name: BROWNELLS \*#2 Screwdriver
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 080451002
- Herst.-Nr.:
- Klingendicke: -
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 163mm
- UPC: 050806009035

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung des Produkts, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden. Bitte lesen Sie die folgenden Richtlinien sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie den Schraubendreher nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Schraubendreher außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie den Schraubendreher regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Tragen Sie bei der Verwendung geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Lagern Sie den Schraubendreher an einem trockenen Ort, um Korrosion und Beschädigung zu verhindern.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Schraubendreher die richtige Größe für die Schraube hat, die Sie bearbeiten möchten.
- Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, um ein Abrutschen des Schraubendrehers zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Schraubendreher in einer Position zu verwenden, die das Risiko eines Abrutschens erhöht.
- Verwenden Sie den Schraubendreher nicht für Anwendungen, die über die vorgesehenen Spezifikationen hinausgehen.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Schraubendreher für die jeweilige Schraube ausgewählt haben.
2. **Positionierung:** Setzen Sie die Klinge des Schraubendrehers vorsichtig in den Schraubenschlitz ein.
3. **Drehen:** Drehen Sie den Schraubendreher langsam und gleichmäßig, um die Schraube zu lösen oder festzuziehen.
4. **Kontrolle:** Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Schraube und des Schraubendrehers während der Verwendung.
5. **Abschluss:** Entfernen Sie den Schraubendreher vorsichtig, nachdem die Schraube vollständig gelöst oder festgezogen wurde.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Schraubendreher gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass der Schraubendreher nicht in die Hände von Kindern gelangt, bevor Sie ihn entsorgen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der Verwendung und Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

## Wichtige Hinweise

- Bei unsicheren Produkten oder Unfällen informieren Sie bitte die zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety GatePlattform auf Rückrufupdates zu diesem Produkt.

Vielen Dank, dass Sie sich für die BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ entschieden haben. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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