

# FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ - BROWNELLS

## \*Screwdriver #6: .180 Shank, .040 Blade Thickness

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

**Präzise, hohl geschliffene Radian 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 Klingenenden 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 Klingen-Spitze, 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 Klingenbreite 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 \*Screwdriver #6: .180 Shank, .040 Blade Thickness
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 080451006
- Herst.-Nr.: 6SCREWDRIVER
- Dicke der Klinge: .040
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 157mm
- UPC: 6SCREWDRIVER

## 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 soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie die Schraubendreher korrekt und sicher einsetzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Schraubendreher nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie die Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob die Schraubendreher in gutem Zustand sind. Beschädigte Werkzeuge sollten nicht verwendet werden.
- Verwenden Sie die Schraubendreher nicht in feuchten oder nassen Umgebungen, um das Risiko von Stromschlägen oder anderen Gefahren zu minimieren.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Arbeiten mit Schrauben und Schraubendrehern geeignete Schutzhandschuhe tragen, um Verletzungen zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Schraubendreher nur mit der richtigen Schraubengröße, um ein Abrutschen und Beschädigungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck auf den Schraubendreher, um Brüche oder Verletzungen zu verhindern.
- Halten Sie beim Arbeiten mit Schrauben Ihre Hände und andere Körperteile von der Klinge fern.
- Achten Sie darauf, dass sich keine anderen Personen in der Nähe befinden, wenn Sie mit dem Schraubendreher arbeiten.
- Verwenden Sie den Sechskantbereich des Schraubendrehers nur mit den empfohlenen Werkzeugen, um Verletzungen durch Abrutschen oder unkontrollierte Bewegungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Wählen Sie den passenden Schraubendreher aus der Reihe der BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™.
2. Stellen Sie sicher, dass der Schraubendreher sauber und unbeschädigt ist.
3. Setzen Sie die Klinge des Schraubendrehers vorsichtig in den Schraubenschlitz ein.
4. Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, während Sie die Schraube im Uhrzeigersinn (zum Festziehen) oder gegen den Uhrzeigersinn (zum Lösen) drehen.
5. Wenn die Schraube fest sitzt, verwenden Sie gegebenenfalls einen größeren Schraubendreher oder einen Mausschlüssel für mehr Drehkraft.
6. Nach der Verwendung reinigen Sie die Schraubendreher und lagern Sie sie an einem trockenen, sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Schraubendreher entsprechend den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu den BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen bei Fragen oder Bedenken zu helfen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt wurden. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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