

# FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ - BROWNELLS

## \*Screwdriver #19: .360 Shank, .050 Blade Thickness

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

BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS Die Brownells Fixed-Blade Gunsmith's Screwdrivers sind sorgfältig für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt, die Präzision und Zuverlässigkeit in ihren Werkzeugen verlangen. Jeder Schraubendreher verfügt über eine maßgeschneiderte, präzisionsgeschliffene, hohlgeschliffene Klinge, die eine perfekte Passform in Waffenschrauben gewährleistet und das Drehmoment gleichmäßig verteilt, um Schäden zu vermeiden. Die kurze Klingengröße von 2½ Zoll bietet maximale Kontrolle und minimiert das Wackeln während der Benutzung. Der lange parallele Griff hat den gleichen Durchmesser wie die Klingenbreite, was wiederholtes Nachschleifen und den Zugang zu versenkten Schrauben ermöglicht. Die Griffe sind maßgeschneidert und liegen bequem in der Hand, bieten einen sicheren Halt sowohl für große, feste Schrauben als auch für zarte, kleine Schrauben. Wichtige Merkmale: Präzisionsgeschliffene Klingen: Maßgeschneiderte, hohlgeschliffene Spitzen bieten maximale Stärke und eine perfekte Passform in Schraubenschlitten, um Schäden zu vermeiden. Kurze Klingengröße: 2½-Zoll-Klingen bieten verbesserte Kontrolle und reduzieren das Wackeln während der Benutzung. Paralleles Griffdesign: Beibehaltung der Klingengröße für einfaches Nachschleifen und Zugang zu versenkten Schrauben. Bequeme Griffe: Maßgeschneiderte Griffe liegen gut in der Hand und bieten einen sicheren Halt für verschiedene Schraubengrößen. Technische Daten: Klingengröße: 2½ Zoll Griff Länge: 3¾ Zoll Griff Durchmesser: 1 Zoll Material: Gehärteter Stahl-Griff mit maßgeschneidertem Griff Kundenmeinungen: Unsere Kunden schätzen die Brownells Fixed-Blade Gunsmith's Screwdrivers wegen ihrer außergewöhnlichen Präzision und Haltbarkeit. Die maßgeschneiderten, präzisionsgeschliffenen Klingen werden besonders für ihre perfekte Passform in Waffenschrauben geschätzt, die effektiv Schäden während der Anpassungen verhindern. Die kurze Klingengröße verbessert die Kontrolle und macht zarte Aufgaben leichter handhabbar. Darüber hinaus bietet das komfortable Griffdesign einen sicheren Halt, der sowohl große als auch kleine Schrauben mühelos bewältigt. Insgesamt gelten diese Schraubendreher als unverzichtbare Werkzeuge für sowohl professionelle Büchsenmacher als auch Waffenliebhaber. Die Integration der Brownells Fixed-Blade Gunsmith's Screwdrivers in dein Werkzeugset gewährleistet präzise und zuverlässige Leistung für alle deine Wartungs- und Anpassungsbedürfnisse bei Feuerwaffen. Ihr spezialisiertes Design und die hochwertige Verarbeitung machen sie zu unverzichtbaren Werkzeugen für professionelle Ergebnisse.



## Eigenschaften

- Name: BROWNELLS \*Screwdriver #19: .360 Shank, .050 Blade Thickness
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 080451019
- Herst.-Nr.: 19SCREWDRIVER
- Art: Parallel Tip/Hollow Ground
- Dicke der Klinge: .050
- Griff: Screwdriver
- Handle Color: Blue
- Model Number: #19 -- 0.360 Shank
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 20mm
- Versandlänge: 163mm
- UPC: 050806009202

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitsanleitung für BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ entschieden hast. Diese Schraubendreher sind so konzipiert, dass sie dir die Präzision und Kontrolle bieten, die du für Büchsenmacherarbeiten benötigst. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Dokument aufgeführten Sicherheitsrichtlinien.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Schraubendreher immer nur für den vorgesehenen Zweck.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte den Schraubendreher außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Schraubendreher vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende den Schraubendreher nicht, wenn er beschädigt ist oder die Klinge abgenutzt ist.
- Bewahre den Schraubendreher an einem sicheren Ort auf, vorzugsweise in der Originalverpackung oder einem Schutzrohr.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Stelle sicher, dass die Klingenspitze richtig in den Schraubenschlitz passt, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, wenn du den Schraubendreher drehst, um Beschädigungen am Schraube oder Werkzeug zu verhindern.
- Verwende den Sechskantbereich nur bei Bedarf mit einem Maulschlüssel oder einer Ratsche und achte darauf, dass er sicher befestigt ist.
- Vermeide übermäßige Kraft; wenn sich eine Schraube nicht dreht, bewerte die Situation, bevor du mehr Drehmoment anwendest.
- Verwende den Schraubendreher bei Bedarf mit beiden Händen für eine bessere Kontrolle, insbesondere bei größeren Schrauben.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Schutzbrillen, um dich vor versehentlichen Abrutschern zu schützen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit deinem Projekt beginnst.

### 2. Verwendung des Schraubendrehers:

- Wähle die passende Schraubendrehergröße basierend auf der Schraube, mit der du arbeitest.
- Halte den Griff fest und positioniere die Klingenspitze in den Schraubenschlitz.
- Drehe den Schraubendreher im Uhrzeigersinn, um zu befestigen, oder gegen den Uhrzeigersinn, um zu lösen.
- Behalte die Kontrolle über den Schraubendreher, um ein Abrutschen zu verhindern.

### 3. Nach der Benutzung:

- Reinige den Schraubendreher nach jedem Gebrauch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Überprüfe die Klinge auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie lagerst.
- Bewahre den Schraubendreher an einem sicheren Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Schraubendreher verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn der Schraubendreher irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Materialien wo möglich zu recyceln.
- Vermeide es, den Schraubendreher im normalen Haushaltsmüll zu entsorgen, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ konsultiere bitte die Kontaktdaten, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Beachtung dieser Richtlinien kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinen BROWNELLS FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ gewährleisten. Vielen Dank 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)