

# MAGNA-TIP® BITS - BROWNELLS Bit #185-3, SD=5/32" Allen

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubendreher & Sets](#) > [Magna-Tip Bits](#)

## Moderne Bits für den Waffenshop oder die Werkstatt

Mit dem MAGNA-TIP Schraubendreher von Brownells ist es jetzt für den Büchsenmacher und den Waffenliebhaber möglich, eine enge Passform bei fast jeder Schraube zu haben, die er antreffen wird - und fast alles andere im Haus und in der Garage auch. DESIGN DER BITS Der TRUE hohlgeschliffene Bit überträgt die gesamte Energie des Drehmoments gleichmäßig und sanft entlang des Schaftes des Bits. Nicht nur erlaubt das Hohl-Schleifen diese Kraftübertragung, es sorgt auch für einen vollständigen Metall-zu-Metall-Kontakt zwischen der Spitze des Bits und dem gesamten Schraubenschlitz. So kann maximale Kraft ausgeübt werden, wie bei einer fein konischen Waffe. So genannte "hohlgeschliffene" Schraubendreher, die schief geschliffen wurden, führen dazu, dass alle Drehmomentkräfte an der quadratischen Kante des Schliffs entlang der Spitze konzentriert werden. Wie jeder Büchsenmacher weiß, führt ein solcher Fehler in einer Feder zu Bruch! Standardmäßige, gerade konische Schraubendreher übertragen alle Drehmomentkräfte auf die feine Kante des Schraubenschlitzes. ZUSÄTZLICH, da sie konisch sind, zwingen die Gesetze der einfachen Physik den Bit AUS dem Schlitz. Die kompletten Sets enthalten elf Bits für Schlitzschrauben, #1, #2 und #3 Phillips-Bits sowie zehn Sechskantbits für Innensechskantschrauben. PERFEKTE PASSFORM Du kannst noch mehr Vielseitigkeit und eine absolut perfekte Passform von Bit zu Schraubenschlitz erreichen, indem du zusätzliche Bits kaufst und sie mit dem speziellen Formstein, der auf dieser Seite gezeigt wird, auf eine genaue Passform schleifst. VERWENDETE MATERIALIEN Die Bits, die in den MAGNA-TIP Schraubendrehern von Brownells verwendet werden, sind speziell für die Schwerindustrie hergestellt. Sie werden in Hochgeschwindigkeits-, Produktions- und Schlagkraftschrauben verwendet, um Schrauben in der Massenproduktion zu setzen. Sie MÜSSEN mit der richtigen Kombination aus Härte und Haltbarkeit gebaut werden, um maximale Stärke und Verschleißfestigkeit zu gewährleisten!



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Bit #185-3, SD=5/32" Allen](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080185300
- Herst.-Nr.: H5227X
- Art: Allen
- Bit-Nummer: 185-3
- Dicke der Klinge: .156
- Durchmesser der Klinge: .156
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806011212

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für BROWNELLS MAGNATIP® BITS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für BROWNELLS MAGNATIP® BITS

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die BROWNELLS MAGNATIP® BITS entschieden hast. Diese Bits sind speziell für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt worden, um eine enge Passform bei verschiedenen Schrauben zu gewährleisten. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieser Produkte zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bits nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Überprüfe die Bits regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen, bevor du sie verwendest.
- Halte die Arbeitsumgebung sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Bewahre die Bits außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Bits ausschließlich mit kompatiblen Schraubendrehern, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass der Schraubendreher sicher und fest in der Hand liegt, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Schrauben, um ein Brechen der Bits zu verhindern.
- Bei Verwendung in der Nähe von empfindlichen Materialien sei vorsichtig, um Kratzer oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwende die Bits nicht, wenn sie beschädigt oder abgenutzt sind.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfe den Bit auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Wähle den passenden Bit für die Schraube, die du bearbeiten möchtest.

### 2. Verwendung:

- Setze den Bit in den Schraubendreher ein und stelle sicher, dass er fest sitzt.
- Positioniere die Spitze des Bits genau in der Schraube.
- Drehe den Schraubendreher gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck, um die Schraube zu lösen oder zu befestigen.
- Vermeide ruckartige Bewegungen, um ein Abrutschen zu verhindern.

### 3. Nach der Verwendung:

- Reinige die Bits nach Gebrauch, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Bits an einem trockenen und sicheren Ort auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bits gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, dass die Bits nicht in den normalen Hausmüll gelangen, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu den BROWNELLS MAGNATIP® BITS wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Es ist wichtig, dass du bei Unsicherheiten oder Problemen Unterstützung suchst.

Diese Sicherheitsanleitung wurde erstellt, um dir einen sicheren und effektiven Umgang mit den BROWNELLS MAGNATIP® BITS zu ermöglichen. Achte darauf, die Anweisungen zu befolgen und die Sicherheitsrichtlinien zu beachten, um ein sicheres Arbeiten 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)