

# **MAGNA-TIP® Bits - MAGNA-TIP Bit #445-00, SD = .138, BT = .028**

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

## **Moderne Bits für die Waffenwerkstatt oder den Schießstand**

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 Schlagkraftschraubern 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: [MAGNA-TIP Bit #445-00, SD = .138, BT = .028](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080445002
- Herst.-Nr.: 44500
- Art: Parallel Tip/Hollow Ground
- Bit-Nummer: 445-00
- Dicke der Klinge: .028
- Durchmesser der Klinge: .138
- Griff: -
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806008908

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den BROWNELLS MAGNATIP® BIT #44500
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den BROWNELLS MAGNATIP® BIT #44500

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS MAGNATIP® BIT #44500! Dieser SchraubendreherBit ist für den Einsatz in der Waffen und Büchsenmacherindustrie konzipiert und bietet eine präzise Passform für eine Vielzahl von Schrauben. Um einen sicheren und effektiven Gebrauch zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie den MAGNATIP Bit nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Bit außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch den Zustand des Bits auf Risse oder Beschädigungen.
- Verwenden Sie den Bit nicht, wenn er beschädigt ist.
- Bewahren Sie den Bit an einem trockenen und sicheren Ort auf.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Bit korrekt in das Schraubenziehergehäuse eingesetzt ist, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Bit nur mit kompatiblen Schrauben, um Beschädigungen an Schrauben und Bit zu vermeiden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck beim Schrauben, um ein Brechen des Bits zu verhindern.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie mit dem Bit arbeiten.
- Verwenden Sie den Bit nicht in feuchten oder nassen Umgebungen.

## Anleitung zur Installation und Verwendung

### 1. Installation des Bits:

- Stellen Sie sicher, dass der Schraubenzieher ausgeschaltet ist.
- Setzen Sie den MAGNATIP Bit in die Halterung des Schraubenziehers ein, bis er sicher sitzt.
- Überprüfen Sie, ob der Bit fest sitzt, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

### 2. Verwendung des Bits:

- Wählen Sie die passende Schraube für den Bit aus.
- Positionieren Sie den Bit in den Schraubenschlitz.
- Drehen Sie den Schraubenzieher gleichmäßig und kontrolliert, um die Schraube zu befestigen oder zu lösen.
- Achten Sie darauf, nicht zu viel Druck auszuüben, um ein Brechen des Bits zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Bits gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass der Bit nicht in den normalen Müll gelangt, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem BROWNELLS MAGNATIP® BIT #44500 wenden Sie sich bitte an den

Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung des BROWNELLS MAGNATIP® BIT #44500 zu gewährleisten. Ihr Sicherheit ist uns wichtig!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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