

MAGNA-TIP® Bits - MAGNA-TIP Bit Nr. 445-1, SD = .247, BT = .035

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

Modernste Bits für die Waffenwerkstatt oder 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: [MAGNA-TIP Bit Nr. 445-1, SD = .247, BT = .035](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080445135
- Herst.-Nr.:
- Art: Parallel Tip/Hollow Ground
- Bit-Nummer: 445-1
- Dicke der Klinge: .035
- Durchmesser der Klinge: .250
- Griff: -
- Versandgewicht: 0.007kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806008939

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für BROWNELLS MAGNATIP® BITS

Einleitung

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. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bits nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Überprüfe die Bits regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Bits außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende die Bits nur mit geeigneten Schraubendrehern, die für die spezifischen Anwendungen ausgelegt sind.
- Achte darauf, dass du die richtigen Bits für die jeweiligen Schrauben verwendest, um Beschädigungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Bits nicht, wenn sie beschädigt oder verbogen sind.
- Trage bei der Verwendung der Bits geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen.
- Vermeide es, übermäßigen Druck auf die Bits auszuüben, da dies zu Bruch oder Beschädigung führen kann.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Stolperfallen zu vermeiden.
- Lagere die Bits in einem trockenen und sicheren Ort, um Rost oder Beschädigungen zu verhindern.

Anleitung für Installation und Verwendung

1. **Auswahl des richtigen Bits:** Wähle den passenden BROWNELLS MAGNATIP® BIT für die Schraube, die du bearbeiten möchtest. Achte auf die BitNummer und die Größe.
2. **Einsetzen des Bits:** Setze das Bit vorsichtig in den Schraubendreher ein, bis es sicher sitzt.
3. **Schraube anziehen oder lösen:** Drehe den Schraubendreher im Uhrzeigersinn, um die Schraube anzuziehen, oder gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen. Übe gleichmäßigen Druck aus und vermeide übermäßigen Kraftaufwand.
4. **Überprüfung der Verbindung:** Stelle sicher, dass die Schraube sicher sitzt und nicht locker ist. Überprüfe die Verbindung regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie stabil bleibt.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bits gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu den BROWNELLS MAGNATIP® BITS kannst du dich an den Hersteller wenden. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt bereithältst.

Bitte halte dich an diese Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung der BROWNELLS MAGNATIP® BITS zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de