

# MAGNA-TIP DÜNNE SPITZEN - MAGNA-TIP THIN-BIT #300-2, SD=.300, BT=.025

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

## Super-dünne Bits für schmale, europäische Schlitzschrauben

BROWNELLS MAGNA-TIP THIN-BIT SET Das Brownells Magna-Tip Thin-Bit Set ist sorgfältig für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt, die häufig auf besonders schmale Schraubenschlitze stoßen. Dieses spezialisierte Set enthält achtzehn präzisionsgeschliffene, hohlgeschliffene Bits, die genau für diese schmalen Schlitzte entworfen wurden, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten und das Risiko zu minimieren, empfindliche Schrauben zu beschädigen. Jedes Bit besteht aus gehärtetem Stahl, um erhöhte Haltbarkeit und Langlebigkeit zu gewährleisten. Das Set wird von einem stabilen Eichenbankblock und einem klaren Kunststoffgehäuse für eine organisierte Aufbewahrung und einfache Zugänglichkeit begleitet. Wichtige Merkmale: Präzisionsgeschliffene Thin Bits: Achtzehn hohlgeschliffene Bits, die für besonders schmale Schraubenschlitze in Feuerwaffen entwickelt wurden und eine sichere und präzise Passform bieten. Gehäuse aus gehärtetem Stahl: Jedes Bit besteht aus gehärtetem Stahl, was Haltbarkeit und Verschleißfestigkeit bei wiederholtem Gebrauch sicherstellt. Organisierte Aufbewahrung: Das Set enthält einen stabilen Eichenbankblock und ein klares Kunststoffgehäuse, das die Bits organisiert und leicht zugänglich hält. Technische Daten: Enthaltene Bit-Größen: #120-1 #120-2 #150-1 #150-2 #180-1 #180-2 #210-1 #210-2 #240-1 #240-2 #270-1 #270-2 #300-1 #300-2 #340-1 #340-2 #360-1 #360-2 Material: Bits aus gehärtetem Stahl mit einem stabilen Eichenbankblock und klarem Kunststoffaufbewahrungsgeschirr. Kundenmeinungen: Unsere Kunden schätzen das Brownells Magna-Tip Thin-Bit Set für seine außergewöhnliche Präzision und Haltbarkeit. Die dünnen Bits werden besonders dafür geschätzt, dass sie in verschiedene Feuerwaffen passende, extra-narrow Schraubenschlitze passen, wodurch eine sichere Verbindung gewährleistet und das Risiko von Schraubenschäden reduziert wird. Die Einbeziehung eines stabilen Eichenbankblocks und eines klaren Kunststoffgehäuses hilft, die Bits organisiert und leicht zugänglich zu halten, was die gesamte Benutzererfahrung verbessert. Die Integration des Brownells Magna-Tip Thin-Bit Sets in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass du die präzisen Werkzeuge hast, die du für die Arbeit mit besonders schmalen Schraubenschlitzen benötigst. Sein spezialisiertes Design und die hochwertige Verarbeitung machen es zu einem unverzichtbaren Werkzeug für sowohl professionelle Büchsenmacher als auch Waffenliebhaber, die sich der sorgfältigen Wartung und Montage von Feuerwaffen widmen.



## Eigenschaften

- Name: [MAGNA-TIP THIN-BIT #300-2, SD=.300, BT=.025](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080300225
- Herst.-Nr.: 3002
- Art: Thin Bit
- Bit-Nummer: 300-2
- Dicke der Klinge: .025

- Durchmesser der Klinge: .300
- Griff: No Handle
- Model Number: BT=.025,#300-2,SD=.300
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806012356

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS, speziell für die Verwendung mit besonders schmalen Schraubenschlitz in der Waffenwerkstatt. Diese Anleitung soll dir helfen, sicher mit den Bits umzugehen und potenzielle Gefahren zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bits nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Überprüfe die Bits vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Arbeitsumgebung sauber und ordentlich, um Stolpergefahren zu vermeiden.
- Verwende geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen und Handschuhe.
- Bewahre die Bits außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Sei vorsichtig beim Einsatz der Bits. Die Klinge MUSS den Schlitz von Seite zu Seite und von Kante zu Kante ausfüllen.
- Vermeide übermäßigen Druck, um ein Brechen der Klinge zu verhindern, besonders bei festsitzenden Schrauben.
- Verwende Frostspray, Wärme oder kriechendes Öl, um festsitzende Schrauben zu lösen.
- Klopfe vorsichtig auf den Bit, um ihn besser in die Schraube einzuführen.
- Schleife den Bit nach, wenn er abgenutzt ist, um die Passform zu verbessern.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

- Wähle den passenden Bit für die Schraube, die du bearbeiten möchtest.
- Setze den Bit in den Schraubendreher ein und stelle sicher, dass er fest sitzt.
- Halte den Schraubendreher mit einer Hand und die Schraube mit der anderen Hand fest.
- Drehe den Schraubendreher langsam, um die Schraube zu lösen oder festzuziehen.
- Wenn der Bit nicht richtig sitzt, ziehe ihn heraus und überprüfe die Passform, bevor du es erneut versuchst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bits gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stelle sicher, dass die Bits nicht in die Hände von Kindern gelangen, bevor du sie entsorgst.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu den BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS, wende dich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsort, bei dem du das Produkt erworben hast. Dort erhältst du Informationen zu Sicherheitshinweisen und möglichen Rückrufen.

## Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung der BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS ist von größter Bedeutung. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du sicherstellen, dass du das Produkt effektiv und sicher verwendest. Achte darauf, alle Sicherheitsvorkehrungen einzuhalten, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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