

MAGNA-TIP® THIN-BITS - BROWNELLS Bit #300-1, SD=.300, BT=.020

[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 Schlitze 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: BROWNELLS Bit #300-1, SD=.300, BT=.020
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 080300120
- Herst.-Nr.: 3001
- Art: Thin Bit
- Bit-Nummer: 300-1
- Dicke der Klinge: .020
- Durchmesser der Klinge: .300
- Griff: No Handle
- Model Number: BT=.020,#300-1,SD=.300
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806012349

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS
- Über uns

Sicherheitshinweise für BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die BROWNELLS MAGNATIP® THINBITS. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, die Produkte sicher und effektiv zu verwenden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden und die Lebensdauer Ihrer Bits zu maximieren.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie die Bits nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Bits außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie die Bits regelmäßig auf Beschädigungen, bevor Sie sie verwenden.
- Verwenden Sie die Bits nur mit kompatiblen Schraubendrehern.
- Tragen Sie bei Bedarf Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Seien Sie vorsichtig beim Einsatz dieser Bits, da sie sehr dünn sind.
- Die Klinge muss den Schlitz von Seite zu Seite und von Kante zu Kante ausfüllen. Andernfalls kann die Klinge brechen.
- Bei festsitzenden Schrauben können Frostspray, Wärme, kriechendes Öl oder vorsichtige Klopfer helfen, die Schraube zu lösen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Passform des Bits. Ein schlecht sitzendes Bit kann zu Verletzungen oder Schäden führen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Wählen Sie den richtigen Bit für die Schraube aus.
2. Setzen Sie den Bit in den Schraubendreher ein, bis er sicher sitzt.
3. Richten Sie den Bit sorgfältig auf den Schraubenschlitz aus.
4. Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, während Sie den Bit drehen, um ein Abrutschen zu vermeiden.
5. Wenn der Bit nicht greift, verwenden Sie die oben genannten Techniken, um die Schraube zu lösen, bevor Sie es erneut versuchen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Bits gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass die Bits nicht in die Hände von Kindern gelangen, während Sie sie entsorgen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Informationen zu Sicherheitshinweisen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Anleitung die grundlegenden Sicherheitsrichtlinien gemäß der EU Allgemeinen Produktsicherheitsverordnung (GPSR) berücksichtigt. Bei Fragen oder zur Meldung unsicherer Produkte wenden Sie sich an die zuständigen Behörden oder überprüfen Sie die EU Safety GatePlattform auf Rückrufinformationen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de