

# MAGNA-TIP® 1911 Auto Bushing-Driver-Bits - Standard 1911 Laufbuchsen-Bit

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

## Unterstützt Bushing für die einfachste Entfernung

BROWNELLS MAGNA-TIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS Die Brownells Magna-Tip® 1911 Auto Bushing Driver™ Bits sind präzisionsgefertigte Werkzeuge, die speziell für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt wurden, die mit 1911-Modellpistolen arbeiten. Diese spezialisierten Bits sind so konzipiert, dass sie sowohl in Magna-Tip®- als auch in Clip-Tip-Griffe passen, was Vielseitigkeit und Benutzerfreundlichkeit gewährleistet. Das geschürzte Klingendesign zentriert sich automatisch in den dünnen, flachen Schraubenschlitten der 1911-Griffbuchsen, bietet vollständige Unterstützung und verhindert Beschädigungen während des Entfernens oder Einsetzens.



Wichtige Merkmale: Geschürztes Klingendesign: Zentriert sich automatisch in dünnen, flachen Schraubenschlitten, sorgt für volle Unterstützung und minimiert das Risiko von Kratzern oder Beschädigungen der Buchse während der Wartung. Kompatibilität: Passt sowohl in Magna-Tip®- als auch in Clip-Tip-Griffe und bietet Flexibilität für Kunden mit bestehenden Brownells-Schraubendrehersystemen. Präziser Sitz: Entwickelt, um genau den Abmessungen der 1911-Griffbuchsen zu entsprechen, was ein sicheres und effizientes Entfernen oder Einsetzen erleichtert. Spezifikationen: Bit-Typ: Spezialisiert für 1911-Griffbuchsen Material: Hochwertiger Stahl Kompatibilität: Entwickelt für die Verwendung mit Brownells Magna-Tip®- und Clip-Tip-Griffen

Kundenmeinungen: Unsere Kunden schätzen die Brownells Magna-Tip® 1911 Auto Bushing Driver™ Bits für ihr spezialisiertes Design und ihre Präzision. Die geschürzte Klinge sorgt für einen sicheren Sitz in den flachen Schraubenschlitten der 1911-Griffbuchsen, wodurch das Risiko von Verrutschen und Beschädigungen während der Wartung verringert wird.

Kunden empfinden diese Bits als unverzichtbare Werkzeuge zur Wartung und Anpassung ihrer 1911-Pistolen und schätzen die verbesserte Kontrolle und das Vertrauen, das sie beim Entfernen und Einsetzen der Buchsen bieten. Die Integration der Brownells Magna-Tip® 1911 Auto Bushing Driver™ Bits in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass du die richtigen Werkzeuge für eine präzise und sichere Wartung von 1911-Modellpistolen hast. Ihr spezialisiertes Design und die Kompatibilität mit bestehenden Brownells-Schraubendrehersystemen machen sie unverzichtbar, um professionelle Ergebnisse in der Waffenpflege zu erzielen.

## Eigenschaften

- Name: [Standard 1911 Laufbuchsen-Bit](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080434045
- Herst.-Nr.:
- Art: Bushing
- Bit-Nummer: 240-5
- Dicke der Klinge: .040
- Durchmesser der Klinge: .315
- Griff: No Handle
- Model Number: Regular 1911 Bushing Bit

- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 137mm
- UPC: 050806012653

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS Sicherheitshinweis
- Über uns

# **MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS**

## **Sicherheitshinweis**

### **Einführung**

Vielen Dank, dass du dich für die MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS von BROWNELLS entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Bushing Driver Bits verwendest.

### **Allgemeine Sicherheitshinweise**

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe die Bushing Driver Bits vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Bushing Driver Bits außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du diese Werkzeuge verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufaktionen, indem du die EUSafety GatePlattform überprüfst.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Stelle sicher, dass der Bushing Driver Bit vor der Verwendung sicher in den MagnaTip® oder ClipTipGriff eingesetzt ist.
- Wende beim Benutzen der Bushing Driver Bits keine übermäßige Kraft an, um Beschädigungen am Bit oder der Buchse zu vermeiden.
- Vermeide die Verwendung der Bits an nicht kompatiblen Buchsen, da dies zu Verletzungen oder Schäden führen kann.
- Verwende den Regular 1911 Bushing Driver Bit für Standardbuchsen und den Slim 1911 Bushing Driver Bit nur für dünne Buchsen.
- Wenn du Widerstand beim Benutzen der Bushing Driver Bits spürst, stoppe sofort und überprüfe die Situation, um Verletzungen zu vermeiden.

### **Anweisungen für Installation und Nutzung**

#### **1. Vorbereitung**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass du in einer gut beleuchteten und aufgeräumten Umgebung arbeitest.

#### **2. Installation des Bushing Driver Bits**

- Wähle den entsprechenden Bushing Driver Bit (Regular oder Slim) basierend auf der Art der Buchse, die du entfernen möchtest.
- Setze den Bushing Driver Bit in den MagnaTip® oder ClipTipGriff ein, bis er einrastet.

#### **3. Benutzung**

- Richte den Bushing Driver Bit auf die Buchse aus, die du entfernen möchtest.
- Übe sanften Druck aus, um den Bit mit der Buchse zu verbinden.
- Drehe den Griff gegen den Uhrzeigersinn, um die Buchse zu entfernen. Wenn Widerstand spürbar ist, stoppe und überprüfe die Ausrichtung und den Sitz.

- Überprüfe nach dem Entfernen der Buchse den Bit und die Buchse auf Beschädigungen.

#### **4. Nach der Benutzung**

- Reinige die Bushing Driver Bits nach der Verwendung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Bits an einem sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung, auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Bushing Driver Bits gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn die Bits beschädigt sind, ziehe in Betracht, sie wo möglich zu recyceln. Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung schaue bitte auf der Produktverpackung nach den relevanten Kontaktdaten. Stelle sicher, dass du deine Produktinformationen bereit hast, wenn du Unterstützung suchst.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitshinweise. Deine Sicherheit und Zufriedenheit sind unsere obersten Prioritäten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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