

# MAGNA-TIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS - BROWNELLS 1911 MAGNA-TIP SLIM BUSHING DRIVER BIT

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Set di cacciaviti](#) > [Inserti Magna-Tip](#)

## Supporta il Bushing per la Rimozione Più Facile

Bit speciali che si adattano ai nostri manici Magna-Tip® e Clip-Tip per centrare correttamente la lama e supportare completamente i bushings del grip 1911. Rende la rimozione più facile, veloce e previene il danneggiamento della fessura. Il bit di rimozione bushing 1911 standard rimuove i bushings standard. Il bit di rimozione bushing 1911 slim rimuove i bushings sottili utilizzati per i grip slim.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS 1911 MAGNA-TIP SLIM BUSHING DRIVER BIT](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080134001
- N. fab.:
- Diametro lama: .312
- Spessore della lama: .045
- Tipo: Boccole
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm
- UPC: 050806010918

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS

## Guida alle Istruzioni di Sicurezza

### Introduzione

Grazie per aver scelto i MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare i bit per il bushing driver.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che tutti gli strumenti e i bit siano utilizzati in conformità con le istruzioni del produttore.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Indossare sempre equipaggiamento di protezione personale (EPP) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso degli strumenti.
- Conservare i bit per il bushing driver in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispezionare regolarmente i bit per il bushing driver per segni di usura e danni. Non utilizzare bit danneggiati.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il bit per il bushing driver corretto per il tipo specifico di bushing con cui si sta lavorando:
  - Bit per Bushing Driver 1911 Standard per bushings standard.
  - Bit per Bushing Driver 1911 Slim per bushings sottili utilizzati con grip slim.
- Assicurarsi che il bit sia correttamente fissato nel manico prima dell'uso.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante l'uso dei bit per il bushing driver per prevenire infortuni e danni allo strumento.
- Non utilizzare i bit per il bushing driver per scopi diversi da quelli previsti.
- Se si avverte disagio o dolore durante l'uso dello strumento, fermarsi immediatamente e chiedere assistenza.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Selezionare il Bit Corretto:** Determinare se è necessario il Bit per Bushing Driver Standard o Slim in base al tipo di bushings.
2. **Attaccare il Bit:**
  - Inserire il bit per il bushing driver selezionato nel manico MagnaTip® o ClipTip.
  - Assicurarsi che il bit sia bloccato saldamente in posizione.
3. **Posizionare il Bit:**
  - Allineare il bit con il bushing che si intende rimuovere.
  - Assicurarsi che la lama sia centrata nella fessura del bushing.
4. **Rimuovere il Bushing:**
  - Ruotare il manico in senso antiorario per ingaggiare il bushing.
  - Applicare una pressione leggera e costante per evitare di rovinare la fessura del bushing.
  - Se il bushing non ruota, non forzarlo. Invece, provare ad applicare un olio penetrante e attendere prima di riprovare.
5. **Conservare i Bit:**
  - Dopo l'uso, pulire i bit e conservarli in un luogo sicuro, assicurandosi che siano fuori dalla portata dei bambini.

### Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bit per il bushing driver danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire gli strumenti nei rifiuti domestici regolari. Controllare i programmi di riciclaggio locali che accettano strumenti in metallo.

### Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'acquisto.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace dei propri MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)