

# Punte MAGNA-TIP® per cacciavite da bushing 1911 Auto - Punta standard per boccola 1911

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

## Supporto per Bushing per la Rimozione più Facile

BROWNELLS MAGNA-TIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS I bit di Brownells Magna-Tip® 1911 Auto Bushing Driver™ sono strumenti progettati con precisione, specificamente per armieri e appassionati di armi che lavorano con pistole modello 1911. Questi bit specializzati sono realizzati per adattarsi sia ai manici Magna-Tip® che ai manici Clip-Tip, garantendo versatilità e facilità d'uso. Il design della lama con gonna si centra automaticamente nelle slot per le viti sottili e poco profonde dei bushings del manico 1911, fornendo supporto completo e prevenendo danni durante la rimozione o l'installazione. Caratteristiche principali: Design della Lama con Gonna: Si centra automaticamente nelle slot per le viti sottili e poco profonde, garantendo supporto completo e riducendo il rischio di graffi o danni al bushing durante la manutenzione. Compatibilità: Si adatta sia ai manici Magna-Tip® che ai manici Clip-Tip, offrendo flessibilità per i clienti con sistemi di cacciaviti Brownells esistenti. Vestibilità di Precisione: Progettato per corrispondere esattamente alle dimensioni dei bushings del manico 1911, facilitando la rimozione o l'installazione sicura ed efficiente. Specifiche: Tipo di Bit: Specializzato per i bushings del manico 1911 Materiale: Acciaio di alta qualità Compatibilità: Progettato per l'uso con manici Brownells Magna-Tip® e Clip-Tip. Opinioni dei Clienti: I nostri clienti apprezzano i bit di Brownells Magna-Tip® 1911 Auto Bushing Driver™ per il loro design specializzato e la precisione. La lama con gonna garantisce una vestibilità sicura nelle slot per le viti poco profonde dei bushings del manico 1911, riducendo il rischio di slittamento e danni durante la manutenzione. I clienti trovano questi bit strumenti indispensabili per mantenere e personalizzare le loro pistole 1911, apprezzando il controllo e la fiducia migliorati che forniscono durante la rimozione e l'installazione dei bushings. Incorporare i bit di Brownells Magna-Tip® 1911 Auto Bushing Driver™ nel tuo kit di attrezzi da armiera assicura di avere gli strumenti giusti per una manutenzione precisa e sicura delle pistole modello 1911. Il loro design specializzato e la compatibilità con i sistemi di cacciaviti Brownells esistenti li rendono essenziali per ottenere risultati professionali nella cura delle armi.



## Caratteristiche

- Nome: [Punta standard per boccola 1911](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080434045
- N. fab.:
- Diametro lama: .315
- Maniglia: No Handle
- Model Number: Regular 1911 Bushing Bit
- Numero del bit: 240-5
- Spessore della lama: .040
- Tipo: Boccole
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Altezza di spedizione: 15mm

- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 137mm
- UPC: 050806012653

### **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 di BROWNELLS. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i bit per il driver di bushing.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Controlla sempre i bit per il driver di bushing prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Tieni i bit per il driver di bushing fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso di questi strumenti.
- Riporta immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sulle revoche dei prodotti controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre che il bit per il driver di bushing sia fissato saldamente nel manico MagnaTip® o ClipTip prima dell'uso.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dei bit per evitare di danneggiare il bit o il bushing.
- Evita di utilizzare i bit su bushings non compatibili, poiché ciò potrebbe causare infortuni o danni.
- Utilizza il Regular 1911 Bushing Driver Bit per i bushings standard e il Slim 1911 Bushing Driver Bit solo per i bushings sottili.
- Se senti resistenza durante l'uso dei bit per il driver di bushing, fermati immediatamente e rivaluta la situazione per evitare infortuni.

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

#### 1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti e l'attrezzatura di sicurezza necessari.
- Assicurati di lavorare in un ambiente ben illuminato e privo di ingombri.

#### 2. Installazione del Bit per il Driver di Bushing

- Seleziona il bit per il driver di bushing appropriato (Regular o Slim) in base al tipo di bushing che stai rimuovendo.
- Inserisci il bit per il driver di bushing nel manico MagnaTip® o ClipTip fino a quando non scatta in posizione.

#### 3. Uso

- Allinea il bit per il driver di bushing con il bushing che desideri rimuovere.
- Applica una leggera pressione per far entrare il bit nel bushing.
- Ruota il manico in senso antiorario per rimuovere il bushing. Se senti resistenza, fermati e rivaluta l'allineamento e il fissaggio.
- Una volta rimosso il bushing, ispeziona il bit e il bushing per eventuali danni.

#### 4. Cura PostUso

- Pulisci i bit per il driver di bushing dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Riponi i bit in un luogo sicuro, lontano da umidità e luce solare diretta.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci i bit per il driver di bushing in conformità con le normative locali.
- Se i bit sono danneggiati, considera la possibilità di riciclarli dove possibile. Contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto per i dettagli di contatto pertinenti. Assicurati di avere le informazioni sul prodotto pronte quando richiedi supporto.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità.

# 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)