

# MAGNA-TIP® BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP BIT #185-00, SD=1/16" ALLEN

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

## Punte All'Avanguardia Per Il Negozio Di Armi O Il Laboratorio

Con il cacciavite MAGNA-TIP® di Brownells, è ora possibile per il gunsmith e l'appassionato di armi avere una vestibilità perfetta in quasi tutte le viti delle armi che incontrerà - e quasi tutto ciò che si trova in casa e in garage. DESIGN DEI BIT I veri bit a gola cava trasmettono tutta l'energia di torsione (torque) in modo uniforme e fluido, lungo il gambo del bit. Non solo la rettifica a gola cava consente questo trasferimento di potenza, ma fornisce anche un contatto completo metallo-su-metallo tra la punta del bit e l'intera fessura della vite. Così, si può esercitare la massima potenza come in una molla di arma finemente conica. I cosiddetti cacciaviti "a gola cava" che sono stati etichettati come quadrati, fanno sì che tutte le pressioni di torsione si concentrino sul bordo quadrato della rettifica lungo la punta. Come ogni gunsmith sa, tale difetto in una molla porta a rottura! I cacciaviti standard, a cono rettilineo, trasferiscono tutte le pressioni di torsione al fine bordo della fessura della vite. INOLTRE, essendo conici, le leggi della fisica semplice costringono il bit a uscire dalla fessura. I set completi includono undici bit per viti a fessura, bit Phillips #1, #2 e #3, più dieci bit esagonali per viti a testa esagonale. VESTIBILITÀ PERFETTA Puoi ottenere ancora più versatilità e una vestibilità assolutamente perfetta tra bit e fessura della vite acquistando bit extra e rettificandoli per una vestibilità esatta utilizzando la speciale Pietra di Formatura mostrata in questa pagina. MATERIALI UTILIZZATI I bit utilizzati nei cacciaviti MAGNA-TIP® di Brownells sono fabbricati espressamente per l'industria pesante. Sono utilizzati in driver ad alta velocità, a produzione, ad impatto, per fissare viti in applicazioni di produzione di massa. DEVONO essere costruiti con la giusta combinazione di durezza e durabilità per garantire la massima resistenza e resistenza all'usura!



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS MAGNA-TIP BIT #185-00, SD=1/16" ALLEN](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080185002
- N. fab.: H5221X
- Diametro lama: .063
- Maniglia: No Handle
- Numero del bit: 185-00
- Spessore della lama: .063
- Tipo: Allen
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806011168

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Cacciaviti MAGNATIP®
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Cacciaviti MAGNATIP®

## Introduzione

Grazie per aver scelto i cacciaviti MAGNATIP® di Brownells. Questo prodotto è progettato per garantire una vestibilità perfetta nelle viti delle armi e in altri utilizzi domestici. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il cacciavite MAGNATIP® solo per gli scopi previsti.
- Controlla sempre il cacciavite prima dell'uso per assicurarti che non presenti danni o usura.
- Non utilizzare il cacciavite se la punta è danneggiata o consumata.
- Conserva il cacciavite in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il cacciavite in ambienti umidi o bagnati per evitare scosse elettriche o altri incidenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di protezione quando utilizzi il cacciavite per prevenire lesioni agli occhi.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante l'uso; un uso eccessivo può danneggiare la vite o il cacciavite stesso.
- Non utilizzare il cacciavite come leva o martello; ciò potrebbe causare rotture o lesioni.
- Se il cacciavite scivola dalla vite, allontana le mani e gli altri oggetti dalla zona di lavoro per evitare infortuni.
- Non utilizzare il cacciavite su viti che non sono progettate per essere utilizzate con punte a gola cava.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Selezione del Bit:** Scegli il bit appropriato per la vite che intendi utilizzare. Assicurati che il bit si adatti perfettamente alla fessura della vite.
2. **Inserimento del Bit:** Inserisci il bit nel cacciavite MAGNATIP® fino a quando non è completamente fissato.
3. **Posizionamento:** Posiziona la punta del bit nella fessura della vite. Assicurati che il cacciavite sia allineato correttamente con la vite.
4. **Applicazione della Forza:** Esercita una pressione costante e controllata mentre ruoti il cacciavite in senso orario per avvitare o in senso antiorario per svitare.
5. **Rimozione del Bit:** Dopo aver completato l'operazione, rimuovi il bit dal cacciavite e riponilo in modo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il cacciavite MAGNATIP® non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il cacciavite nella spazzatura domestica. Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per rifiuti pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo all'uso del cacciavite MAGNATIP®, contatta il servizio clienti di Brownells. Assicurati di avere il numero del modello a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Ricorda che l'uso corretto e sicuro del cacciavite MAGNATIP® non solo protegge te stesso, ma anche gli altri e il prodotto stesso. Segui queste istruzioni per garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

# **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 Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)