

# MAGNA-TIP® BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP BIT #445-3, SD=.278, BT=.042

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

## Punte All'Avanguardia Per Il Negozio Di Armi O 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 rotture! 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 #445-3, SD=.278, BT=.042](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080445342
- N. fab.: 4453
- Diametro lama: .250
- Maniglia: -
- Numero del bit: 445-3
- Spessore della lama: .042
- Tipo: Parallel Tip/Hollow Ground
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806008977

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i BIT MAGNATIP®](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i BIT MAGNATIP®

## Introduzione

Grazie per aver scelto i BIT MAGNATIP® di Brownells. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace dei tuoi BIT MAGNATIP®. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre i BIT MAGNATIP® secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che i bit siano compatibili con il cacciavite e le viti con cui si sta lavorando.
- Ispezionare i bit per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare bit danneggiati.
- Tenere i bit fuori dalla portata dei bambini per evitare infortuni accidentali.
- Utilizzare i bit solo per il loro scopo previsto; non utilizzarli su viti o materiali non compatibili.
- Indossare l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza, quando si utilizzano strumenti elettrici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il cacciavite sia tenuto saldamente e che le mani siano lontane dall'area di lavoro quando si applica la coppia.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva durante l'inserimento delle viti per prevenire la rottura della vite o il danneggiamento del bit.
- Non tentare di modificare i bit o utilizzarli per scopi diversi da quelli previsti.
- Prestare attenzione agli spigoli e ai punti affilati sui bit; maneggiarli con cura per evitare tagli.
- Se il bit si incastra in una vite, non forzarlo per estrarlo. Utilizzare invece strumenti appropriati per rimuoverlo in modo sicuro.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Selezione del Bit Giusto:

- Scegliere il BIT MAGNATIP® appropriato per il tipo di vite con cui si sta lavorando.
- Assicurarsi che la dimensione del bit corrisponda alla fessura della vite per una vestibilità e prestazioni ottimali.

### 2. Installazione del Bit:

- Inserire il bit selezionato nel cacciavite.
- Assicurarsi che sia bloccato saldamente in posizione prima dell'uso.

### 3. Utilizzo del Bit:

- Allineare il bit con la fessura della vite e applicare una leggera pressione.
- Ruotare il cacciavite in senso orario per inserire la vite.
- Per rimuovere una vite, ruotare il cacciavite in senso antiorario.

### 4. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, pulire i bit per rimuovere eventuali detriti o lubrificante.
- Conservare i bit in un luogo asciutto per prevenire ruggine e danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bit danneggiati o usurati in modo responsabile. Non smaltirli nei rifiuti domestici normali.
- Controllare le normative locali per le linee guida sullo smaltimento di strumenti e parti metalliche.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i BIT MAGNATIP®, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi BIT MAGNATIP®. Dare sempre priorità alla sicurezza e all'uso corretto per massimizzare la longevità e le prestazioni dei tuoi strumenti. Grazie per aver scelto Brownells.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)