

# Punte MAGNA-TIP® - Punta MAGNA-TIP #445-1, SD=.247, BT=.035

[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: [Punta MAGNA-TIP #445-1, SD=.247, BT=.035](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080445135
- N. fab.: 4451
- Diametro lama: .250
- Maniglia: -
- Numero del bit: 445-1
- Spessore della lama: .035
- Tipo: Parallel Tip/Hollow Ground
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806008939

## 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

Benvenuti nel manuale di sicurezza per i cacciaviti MAGNATIP® di Brownells. Questo documento fornisce informazioni importanti per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il cacciavite sia utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tenere il cacciavite lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controllare regolarmente il cacciavite per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il cacciavite se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Seguire tutte le istruzioni fornite per l'uso e la manutenzione del prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre il bit appropriato per il tipo di vite da avvitare o svitare.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso, poiché ciò potrebbe danneggiare sia il bit che la vite.
- Evitare di utilizzare il cacciavite in ambienti umidi o bagnati per ridurre il rischio di scosse elettriche.
- Indossare occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare il cacciavite come leva o per scopi diversi da quelli previsti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Selezione del Bit:** Scegliere il bit appropriato per la vite da utilizzare. Assicurarsi che il bit si inserisca perfettamente nella fessura della vite.
2. **Installazione del Bit:** Inserire il bit nel manico del cacciavite fino a quando non è saldamente fissato.
3. **Posizionamento:** Allineare il cacciavite con la vite. Assicurarsi che il bit sia completamente inserito nella fessura della vite.
4. **Avvitamento/Svitamento:** Applicare una pressione uniforme e ruotare il cacciavite in senso orario per avvitare o in senso antiorario per svitare. Non forzare il cacciavite.
5. **Rimozione del Bit:** Dopo l'uso, rimuovere il bit dal manico del cacciavite e conservarlo in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i cacciaviti e i bit usati in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i cacciaviti nell'ambiente. Utilizzare i punti di raccolta designati per il riciclaggio di metalli.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o segnalazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Queste istruzioni sono state redatte per garantire la massima sicurezza e soddisfazione nell'uso dei cacciaviti MAGNATIP®. Si raccomanda di seguire tutte le linee guida e di prestare attenzione durante l'uso.

# **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)