

MAGNA-TIP® BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP BIT #185-6, SD=1/4" ALLEN

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

Bit All'Avanguardia Per Il Negozio Di Armi O L'Officina

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 #185-6, SD=1/4" ALLEN](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080185600
- N. fab.: H5220X
- Diametro lama: .250
- Numero del bit: 185-6
- Spessore della lama: .250
- Tipo: Allen
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806011243

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Uso dei Cacciaviti MAGNATIP® di Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per l'Uso dei Cacciaviti MAGNATIP® di Brownells

Introduzione

Grazie per aver scelto i cacciaviti MAGNATIP® di Brownells. Questa guida fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente le istruzioni e di seguire le linee guida di sicurezza per evitare incidenti e garantire prestazioni ottimali.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il cacciavite sia utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Controlla sempre il cacciavite per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se presenta segni di usura o danni.
- Conserva il cacciavite in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Utilizza sempre occhiali protettivi quando lavori su progetti che potrebbero generare schegge o detriti.
- Non utilizzare il cacciavite su viti che non siano compatibili con il tipo di punta.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre guanti protettivi per ridurre il rischio di tagli o abrasioni.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso per evitare di danneggiare la vite o il cacciavite stesso.
- Evita di utilizzare il cacciavite in ambienti umidi o bagnati per prevenire scivolamenti e infortuni.
- Non utilizzare il cacciavite come leva o martello, poiché ciò potrebbe compromettere la sua integrità.
- Assicurati di avere una buona presa sul cacciavite e sulla vite durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Selezione del Bit:** Scegli il bit appropriato per il tipo di vite che stai utilizzando. Assicurati che il bit sia ben fissato nel manico del cacciavite.
2. **Posizionamento della Vite:** Inserisci la vite nel foro previsto. Assicurati che sia allineata correttamente.
3. **Utilizzo del Cacciavite:**
 - Posiziona la punta del bit nella fessura della vite.
 - Ruota il cacciavite in senso orario per avvitare o in senso antiorario per svitare.
 - Applica una pressione uniforme e controllata.
4. **Controllo Finale:** Una volta completato il lavoro, controlla che la vite sia ben fissata e non allentata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il cacciavite insieme ai rifiuti domestici. Segui le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Se il cacciavite è danneggiato o non più utilizzabile, portalo in un centro di raccolta per rifiuti pericolosi o in un punto di riciclaggio autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rappresentante del servizio clienti di Brownells o visitare il sito web ufficiale.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace dei cacciaviti MAGNATIP® di Brownells. Ricorda di rimanere sempre vigile e di adottare le precauzioni necessarie per proteggere te stesso e gli altri durante l'uso del prodotto.

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