

Punte MAGNA-TIP® - Punta MAGNA-TIP #445-30, SD=0,248, BT=0,038

[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 #445-30, SD=0,248, BT=0,038](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080445303
- N. fab.:
- Diametro lama: .248
- Maniglia: -
- Numero del bit: 445-30
- Spessore della lama: .038
- Tipo: Parallel Tip/Hollow Ground
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806008960

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MAGNATIP® BITS

Introduzione

Grazie per aver scelto i MAGNATIP® BITS di Brownells. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire un uso e una gestione sicuri dei tuoi MAGNATIP® BITS. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'uso per comprendere come operare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre gli strumenti con cura per evitare infortuni.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Assicurarli di utilizzare la dimensione corretta del bit per la vite per evitare di danneggiarla.
- Conservare i bit in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.
- Ispezionare regolarmente i bit per usura e danni; non utilizzare bit danneggiati.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante quando si utilizzano gli strumenti per evitare incidenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare occhiali protettivi per proteggere gli occhi dai detriti.
- Indossare guanti per proteggere le mani dai bordi affilati.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso del cacciavite per evitare di danneggiare la vite o il bit.
- Assicurarli che il cacciavite sia saldamente attaccato al bit prima dell'uso.
- Evitare di utilizzare i bit su circuiti elettrici attivi per prevenire rischi di scossa.
- Utilizzare i bit solo per lo scopo previsto; non improvvisare o usarli in modi non raccomandati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Selezionare il Bit Giusto:

- Scegliere il bit MAGNATIP® appropriato che corrisponde al tipo e alla dimensione della vite con cui si sta lavorando.

2. Attaccare il Bit:

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

3. Utilizzare il Cacciavite:

- Posizionare il bit nella fessura della vite.
- Applicare una leggera pressione e ruotare il cacciavite nella direzione corretta (in senso orario per stringere, in senso antiorario per allentare).
- Mantenere una presa salda sull'impugnatura per un migliore controllo.

4. Rimuovere il Bit:

- Dopo l'uso, rimuovere con attenzione il bit dal cacciavite.
- Conservare il bit nel suo posto designato per prevenire perdite o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i bit usurati o danneggiati secondo le normative locali.
- Non smaltire i bit nei rifiuti domestici normali se sono ancora utilizzabili; considerare di donarli a laboratori locali o raccolte di attrezzi.
- Riciclare i materiali dove applicabile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o assistenza riguardante i MAGNATIP® BITS, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriori risorse.

Ti ringraziamo per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza è fondamentale e, utilizzando i MAGNATIP® BITS in modo responsabile, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace.

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