

# MAGNA-TIP PUNTE SOTTILI - MAGNA-TIP PUNTA SOTTILE #360-1, SD=.360, BT=.020

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

## Punte Super-Sottili Per Fessure Strette in Stile Europeo

SET MAGNA-TIP THIN-BIT DI BROWNELLS Il set Magna-Tip Thin-Bit di Brownells è progettato con cura per i gunsmith e gli appassionati di armi che si trovano frequentemente ad affrontare fessure per viti extra-narrow nel loro lavoro. Questo set specializzato include diciotto punte a forma di colonna, progettate per adattarsi perfettamente a queste fessure sottili, garantendo un ingaggio sicuro e riducendo il rischio di danneggiare viti delicate. Ogni punta è realizzata in acciaio temprato per una maggiore durata e longevità. Il set è accompagnato da un blocco da banco in rovere massello e una custodia in plastica trasparente per una conservazione organizzata e un facile accesso. Caratteristiche principali: Punta sottili a forma di colonna: Diciotto punte a forma di colonna progettate per adattarsi a fessure per viti extra-narrow comunemente trovate nelle armi, fornendo un adattamento sicuro e preciso. Costruzione in acciaio temprato: Ogni punta è realizzata in acciaio temprato, garantendo durata e resistenza all'usura durante l'uso ripetuto. Conservazione organizzata: Il set include un blocco da banco in rovere massello e una custodia in plastica trasparente, mantenendo le punte organizzate e facilmente accessibili. Specifiche: Dimensioni delle punte incluse: #120-1 #120-2 #150-1 #150-2 #180-1 #180-2 #210-1 #210-2 #240-1 #240-2 #270-1 #270-2 #300-1 #300-2 #340-1 #340-2 #360-1 #360-2 Materiale: punte in acciaio temprato con un blocco da banco in rovere massello e custodia di plastica trasparente. Opinioni dei clienti: I nostri clienti apprezzano molto il set Magna-Tip Thin-Bit di Brownells per la sua eccezionale precisione e durata. Le punte sottili sono particolarmente apprezzate per la loro capacità di adattarsi a fessure per viti extra-narrow trovate in varie armi, garantendo un ingaggio sicuro e riducendo il rischio di danneggiare le viti. L'inclusione di un blocco da banco in rovere massello e di una custodia in plastica trasparente aiuta a mantenere le punte organizzate e facilmente accessibili, migliorando l'esperienza complessiva dell'utente. Incorporare il set Magna-Tip Thin-Bit di Brownells nel tuo kit da gunsmith ti assicura di avere gli strumenti precisi necessari per lavorare con fessure per viti extra-narrow. Il suo design specializzato e la costruzione di alta qualità lo rendono un patrimonio essenziale per sia i gunsmith professionisti che gli appassionati di armi dediti alla manutenzione e all'assemblaggio meticoloso delle armi.



## Caratteristiche

- Nome: [MAGNA-TIP PUNTA SOTTILE #360-1, SD=.360, BT=.020](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080360120
- N. fab.: 3601
- Diametro lama: .360
- Maniglia: No Handle
- Model Number: #360-1,BT=.020,SD=.360
- Numero del bit: 360-1
- Spessore della lama: .020
- Tipo: Thin Bit

- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806012493

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza MAGNATIP® THINBITS

## Introduzione

Grazie per aver scelto i MAGNATIP® THINBITS di BROWNELLS. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questi strumenti. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale appropriati, come occhiali di sicurezza, durante l'uso degli strumenti.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Assicurarli che lo strumento venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Non utilizzare lo strumento per scopi diversi da quelli specificati.
- Conservare le punte in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente le punte per usura e danni prima dell'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischio di Rottura:** I MAGNATIP THINBITS sono progettati per adattarsi a scanalature di viti extrasottili. Assicurarli che la lama riempi completamente la scanalatura da lato a lato e da bordo a bordo per prevenire rotture.
- **Uso di Lubrificanti:** Se una vite è ben serrata, considerare l'uso di spray congelante, calore o olio penetrante per aiutare a allentarla. Usare cautela nell'applicare calore o sostanze chimiche.
- **Rimodellatura:** Se la punta non si adatta correttamente, rimodellare la punta per garantire una migliore adattabilità prima di tentare di utilizzarla nuovamente.
- **Evitare Forza Eccessiva:** Non applicare una forza eccessiva durante l'uso delle punte, poiché ciò può portare a rotture e potenziali infortuni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Selezionare la Punta Corretta:** Scegliere il MAGNATIP THINBIT appropriato per la vite su cui si sta lavorando. Assicurarli che il diametro e lo spessore della lama siano adatti per la scanalatura della vite.
2. **Inserire la Punta:** Inserire la punta selezionata nel cacciavite o nell'utensile elettrico. Assicurarli che sia fissata saldamente.
3. **Allineare la Punta:** Posizionare la punta nella scanalatura della vite, assicurandosi che si adatti perfettamente e riempi completamente la scanalatura.
4. **Applicare Pressione Costante:** Ruotare il cacciavite o l'utensile elettrico con una pressione costante e uniforme. Evitare movimenti bruschi o improvvisi per prevenire rotture.
5. **Rimuovere la Vite:** Una volta che la vite è stata allentata o rimossa, estrarre attentamente la punta dalla scanalatura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali punte rotte o danneggiate in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire le punte nei rifiuti domestici ordinari. Controllare le opzioni di riciclaggio per strumenti in metallo nella propria area.

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

Per qualsiasi richiesta riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti per assistenza. Assicurarsi di avere le informazioni sul prodotto a portata di mano quando si cerca supporto.

## **Conclusione**

I MAGNATIP® THINBITS sono strumenti di precisione progettati per applicazioni specifiche. Seguendo le linee guida sulla sicurezza e le istruzioni fornite in questa guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Ricordarsi di rimanere informati su eventuali richiami di prodotto o aggiornamenti di sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nell'uso dei vostri strumenti.

# 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)