

# MAGNA-TIP® SEE-THRU RING BITS - BROWNELLS T-15 TORX SEE THRU BIT

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

## Bit più lunghi raggiungono attraverso gli anelli

BIT MAGNA-TIP® SEE-THRU RING DI BROWNELLS I bit MAGNA-TIP® See-Thru Ring di Brownells sono strumenti specializzati progettati per facilitare l'installazione e la rimozione degli anelli per ottiche con supporti trasparenti. Questi bit extra-lunghi sono progettati per raggiungere attraverso gli anelli dell'ottica, consentendo un'efficace interazione con le viti di montaggio senza dover rimuovere l'ottica. Descrizione e caratteristiche: Design Extra-Lungo: La lunghezza estesa di questi bit consente loro di raggiungere attraverso gli anelli per ottiche trasparenti, fornendo accesso diretto alle viti di montaggio. Questa caratteristica di design elimina la necessità di rimuovere l'ottica durante l'installazione o la regolazione, preservando così l'allineamento e lo zero dell'ottica. Vestibilità di Precisione: Ogni bit è affilato a vuoto per garantire una vestibilità precisa nelle viti a fessura, riducendo al minimo il rischio di cam-out e potenziali danni alle teste delle viti o ai componenti dell'arma. Costruzione Durevole: Realizzati in acciaio indurito, questi bit offrono eccezionale resistenza e longevità, rendendoli adatti per un uso ripetuto in compiti di gunsmithing impegnativi. Opzioni Disponibili: I bit MAGNA-TIP® See-Thru Ring sono disponibili in dimensioni specifiche per adattarsi alle comuni dimensioni delle viti utilizzate nei supporti per ottiche: #6 Slot: Diametro del Gambo (SD) = .180 pollici, Spessore della Lama (BT) = .037 pollici. #8 Slot: Diametro del Gambo (SD) = .210 pollici, Spessore della Lama (BT) = .037 pollici. 3/32" Hex: Progettato per adattarsi agli anelli per ottiche Leupold. 7/64" Hex: Progettato per adattarsi agli anelli per ottiche Redfield. T-10 Torx: Adatto per alcune viti degli anelli per ottiche. T-15 Torx: Adatto per alcune viti degli anelli per ottiche. Specifiche: Materiale: Acciaio indurito Tipo di Bit: Fessura a vuoto e esagonale Compatibilità: Progettato per l'uso con le maniglie MAGNA-TIP® di Brownells. Opinion dei Clienti: I nostri clienti segnalano che i bit MAGNA-TIP® See-Thru Ring sono aggiunte preziose ai loro kit di strumenti per gunsmithing. Il design extra-lungo consente un facile accesso alle viti degli anelli per ottiche senza rimuovere l'ottica, preservando l'allineamento e lo zero. I clienti apprezzano la vestibilità di precisione dei bit, che riduce al minimo il rischio di danneggiare le teste delle viti o i componenti dell'arma durante la manutenzione. La costruzione durevole garantisce che questi bit resistano all'uso ripetuto in compiti impegnativi. Incorporare i bit MAGNA-TIP® See-Thru Ring di Brownells nel tuo kit di strumenti per gunsmithing assicura di avere gli strumenti specializzati necessari per compiti di montaggio e manutenzione delle ottiche in modo efficiente e preciso.



## Caratteristiche

- Nome: BROWNELLS T-15 TORX SEE THRU BIT
- Produttore: BROWNELLS
- N. prodotto: 080000078
- N. fab.: -
- Colore: -
- Diametro lama: -
- Kit: -
- Maniglia: No Handle
- Materiale: -
- Model Number: T-15 Torx Bit
- Numero del bit: T15
- Spessore della lama: .128
- Tipo: See-Thru Ring,Torx
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806005198

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MAGNATIP® SEETHRU RING BITS BROWNELLS T15 TORX SEE THRU BIT
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MAGNATIP® SEETHRU RING BITS BROWNELLS T15 TORX SEE THRU BIT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il MAGNATIP® SEETHRU RING BITS BROWNELLS T15 TORX SEE THRU BIT. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare i bit per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare bit danneggiati.
- Conservare i bit in un luogo asciutto per prevenire ruggine e deterioramento.
- Indossare sempre un adeguato equipaggiamento di protezione personale (PPE) come occhiali di sicurezza quando si utilizza questo prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare la dimensione corretta del bit per le viti su cui si sta lavorando per evitare di danneggiare o svitare le viti.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dei bit. Se si avverte resistenza, fermarsi e controllare eventuali problemi.
- Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia tenuto saldamente in posizione prima di iniziare a utilizzare i bit.
- Non utilizzare i bit su circuiti elettrici sotto tensione o in ambienti esplosivi.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore riguardo all'uso degli strumenti e delle attrezzature in combinazione con questo prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi di avere la dimensione corretta del bit per le viti: T15 per le viti TORX.

### 2. Installazione:

- Selezionare il bit MAGNATIP® appropriato per il proprio compito.
- Inserire il bit nel cacciavite o nel trapano secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che il bit sia fissato saldamente nello strumento.

### 3. Uso:

- Posizionare il bit sopra la testa della vite e applicare una leggera pressione.
- Ruotare lo strumento in senso orario per stringere o in senso antiorario per allentare la vite.
- Se la vite non ruota, fermarsi e controllare per eventuali problemi come l'incrociamento o danni.

### 4. PostUso:

- Dopo l'uso, pulire i bit per rimuovere eventuali detriti.
- Conservare i bit in una custodia di stoccaggio designata per prevenire danni e garantire la longevità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in modo responsabile in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire i bit nei rifiuti domestici normali. Controllare le opzioni di riciclaggio locali per i prodotti metallici.

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

Per eventuali domande sulla sicurezza o preoccupazioni riguardo al prodotto, si prega di contattare il punto di contatto designato fornito con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il MAGNATIP® SEETHRU RING BITS BROWNELLS T15 TORX SEE THRU BIT. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

# **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 Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)