

# TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS T-15 FILLISTER HEAD SCREW 8-40 X 3/8 12 PACK

[Utensili per armieri](#) > [Piccoli componenti](#) > [Viti metalliche](#)

## 240 Viti TORX per adattarsi a anelli e basi popolari; Include teste T-10 e T-15

Una testa TORX ti consente di serrare una vite senza che l'attrezzo scivoli e danneggi la fessura della vite. Offrono un aspetto pulito e rifinito al tuo lavoro. Abbiamo incluso le dimensioni TORX T-10 e T-15 per l'uso in diverse applicazioni. Il T-10 ti offre una notevole spessore della parete dove la testa si unisce al gambo; il T-15 ha una grande presa che accetta lo stesso attrezzo fornito con molti marchi popolari di anelli e basi. Ricevi un assortimento economicamente conveniente di 240 viti, tutte prodotte qui negli Stati Uniti. 1 dozzina di ciascuna delle 20 diverse viti; 11 stili a testa Fillister e 9 stili a testa ovale Weaver in 3 dimensioni di filettatura e 4 lunghezze, tutte in una robusta scatola compartimentata. Per quei lavori speciali abbiamo incluso un Jig Checker/Shortener in acciaio temprato che rende veloce e facile la molatura delle viti alla giusta lunghezza. Le viti a testa alt hd Weaver Ring/Burris Ring devono avere il diametro della testa ridotto per adattarsi agli anelli Burris.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS T-15 FILLISTER HEAD SCREW 8-40 X 3/8 12 PACK](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080924846
- N. fab.: W05-924-846
- Dimensioni: T-15
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.016kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806027114

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT DI VITI E RONDELLA TORX HEAD SCOPE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT DI VITI E RONDELLA TORX HEAD SCOPE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il KIT DI VITI E RONDELLA TORX HEAD SCOPE di BROWNELLS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare le viti e i componenti correlati.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti i prodotti siano utilizzati in conformità con le istruzioni del produttore.
- Ispeziona regolarmente le viti e gli strumenti per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sulle richieste di richiamo controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischi Potenziali:**
  - Gli spigoli vivi delle viti possono causare tagli.
  - Un'installazione impropria può portare a danni all'attrezzatura o malfunzionamenti.
- **Per Evitare Rischi:**
  - Indossa sempre guanti protettivi quando maneggi le viti.
  - Utilizza la chiave TORX corretta (T10 o T15) per evitare di rovinare le teste delle viti.
  - Assicurati che le viti siano compatibili con la tua attrezzatura prima dell'installazione.
  - Non superare le specifiche di coppia raccomandate durante l'installazione.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
  - Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Assicurati che ci sia un adulto durante l'installazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, comprese le chiavi TORX T10 e T15 incluse nel kit.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni.

### 2. Fasi di Installazione:

- Identifica la lunghezza della vite appropriata per la tua applicazione ( $\frac{1}{4}$ ", 3/8",  $\frac{1}{2}$ " o 9/16").
- Allinea la vite con il foro di montaggio dell'attrezzatura.
- Inserisci la vite e utilizza la chiave TORX corrispondente per serrarla saldamente.
- Evita di stringere eccessivamente, poiché ciò può danneggiare l'attrezzatura.

### 3. PostInstallazione:

- Controlla che tutte le viti siano serrate saldamente e che non ci siano componenti allentati.
- Se qualche vite è danneggiata o rovinata, sostituiscila immediatamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti inutilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le viti nei rifiuti domestici normali. Controlla i programmi di riciclaggio locali che accettano viti metalliche.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, contatta direttamente il produttore. Assicurati di avere i dettagli del tuo prodotto pronti per riferimento.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del KIT DI VITI E RONDELLA TORX HEAD SCOPE. Grazie per la tua 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**

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](http://www.brownells.it)