

# Kit viti a testa Torx per anelli e basi per cannocchiale - Vite a testa fillister T-10 6-48 x 3/8 - confezione da 12

[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: [Vite a testa fillister T-10 6-48 x 3/8 - confezione da 12](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080924683
- N. fab.: W05-924-683
- Dimensioni: T-10
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806027046

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T10  
FILLISTER HEAD SCREW 648 X 3/8 12 PACK](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T10 FILLISTER HEAD SCREW 648 X 3/8 12 PACK**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT. 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 per comprendere come maneggiarle e installarle in sicurezza.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto nelle specifiche del prodotto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni o difetti visibili prima dell'uso. Non utilizzare viti danneggiate.
- Utilizza strumenti e attrezzature protettive appropriate quando maneggi e installi le viti.
- Riporta tempestivamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

### **• Identificazione dei Rischi:**

- Le viti possono avere bordi affilati che possono causare tagli o lesioni se maneggiate in modo improprio.
- Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti dell'attrezzatura o incidenti.

### **• Evitare i Rischi:**

- Indossa sempre guanti protettivi quando maneggi le viti per prevenire tagli.
- Utilizza occhiali di sicurezza se c'è il rischio che le viti vengano proiettate durante l'installazione.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per prevenire inciampi o incidenti.
- Tieni tutte le viti nella loro scatola compartimentata quando non in uso per evitare perdite e smarrimenti.

### **• Avvertenze Specifiche per l'Età:**

- Questo prodotto non è adatto a bambini di età inferiore ai 14 anni. Si raccomanda la supervisione di un adulto durante l'uso.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **• Preparazione:**

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi i cacciaviti TORX T10 e T15 forniti nel kit.
- Assicurati che la superficie di lavoro sia stabile e ben illuminata.

### **• Fasi di Installazione:**

1. Seleziona la dimensione della vite appropriata (640, 648 o 840 tpi) in base alle esigenze del tuo equipaggiamento.
2. Allinea la vite con il foro di montaggio sul tuo equipaggiamento.
3. Inserisci la vite nel foro e stringila a mano per garantire un allineamento corretto.
4. Utilizza la chiave TORX T10 o T15 per stringere saldamente la vite. Non stringere eccessivamente, poiché ciò potrebbe danneggiare la vite o l'attrezzatura.
5. Ripeti il processo per tutte le viti necessarie.

- **Controllo PostInstallazione:**

- Dopo l'installazione, controlla che tutte le viti siano saldamente fissate.
- Ispeziona l'installazione per eventuali segni di disallineamento o instabilità.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali viti inutilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Non smaltire le viti nei rifiuti domestici regolari se sono considerate pericolose o affilate.
- Ricicla i materiali di imballaggio dove possibile.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo alla sicurezza o all'uso di questo prodotto, ti preghiamo di contattare il tuo distributore locale o di fare riferimento al sito web del produttore per ulteriori risorse di supporto.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Goditi l'uso del tuo TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT in modo sicuro 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](http://www.brownells.it)