

# TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS T-10 WEAVER OVAL SCREW 6-40 X 11/32 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-10 WEAVER OVAL SCREW 6-40 X 11/32 12 PACK](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080924464
- N. fab.: W05-924-464
- Dimensioni: T-10
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806026964

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL KIT DI VITI A TESTA TORX PER ANELLI E BASE](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL KIT DI VITI A TESTA TORX PER ANELLI E BASE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il KIT DI VITI A TESTA TORX PER ANELLI E BASE di BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per fornire un montaggio sicuro per ottiche e basi. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare in modo sicuro tutti i prodotti non alimentari.
- Sii consapevole dei rischi associati alle viti e agli attrezzi.
- Segui sempre le istruzioni fornite in questa guida.
- Controlla gli aggiornamenti su richiami di prodotto e avvisi di sicurezza.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, contatta il supporto locale con sede nell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi e guanti, quando maneggi viti e attrezzi.
- Tieni viti e attrezzi lontano dalla portata dei bambini per prevenire infortuni accidentali.
- Ispeziona le viti per eventuali danni o difetti prima dell'uso. Non utilizzare viti danneggiate.
- Usa la chiave TORX della dimensione corretta per l'installazione per evitare di rovinare le teste delle viti.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò può danneggiare l'ottica o la base.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni durante l'installazione o l'uso del prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli attrezzi necessari, comprese le chiavi TORX T10 e T15 incluse nel kit.
- Assicurati che la superficie su cui lavorerai sia stabile e ben illuminata.

### 2. Passaggi di Installazione:

- Identifica le viti appropriate per la tua ottica o base. Fai riferimento alla Tabella di Applicazione inclusa nel kit.
- Allinea gli anelli dell'ottica o la base con la superficie di montaggio.
- Inserisci le viti nei fori preforati.
- Utilizzando la chiave TORX della dimensione corretta, stringi delicatamente le viti fino a farle aderire. Non stringere eccessivamente.
- Controlla che l'ottica sia correttamente allineata e saldamente montata.

### 3. PostInstallazione:

- Ispeziona l'installazione per assicurarti che tutte le viti siano ben serrate e che l'ottica sia stabile.
- Conserva eventuali viti e attrezzi non utilizzati nella scatola compartimentata del kit per un uso futuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti inutilizzate o danneggiate in modo responsabile, seguendo le normative locali sui rifiuti.
- Non smaltire le viti nei rifiuti domestici regolari se considerate pericolose.
- Controlla le linee guida locali per le opzioni di riciclaggio per i prodotti metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il KIT DI VITI A TESTA TORX PER ANELLI E BASE, consulta il tuo rivenditore locale o il sito web del produttore per assistenza.

# 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)