

TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS T-10 FILLISTER HEAD SCREW 6-40 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 compartmentata. 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 FILLISTER HEAD SCREW 6-40 X 3/8 12 PACK**
- Produttore: **BROWNELLS**
- N. prodotto: 080924643
- N. fab.: W05-924-643
- Dimensioni: T-10
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806027039

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Viti e Anelli TORX](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Viti e Anelli TORX

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Viti e Anelli TORX. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tieni il kit fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona le viti e gli attrezzi prima dell'uso per assicurarti che siano in buone condizioni.
- Evita di utilizzare viti o attrezzi danneggiati, poiché potrebbero comportare un rischio di infortunio.
- Segui attentamente tutte le istruzioni per prevenire incidenti e infortuni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre la chiave TORX appropriata (T10 o T15) per le viti fornite per evitare di rovinare le teste delle viti.
- Non stringere eccessivamente le viti, poiché questo potrebbe danneggiare i componenti o portare a rotture.
- Fai attenzione quando moli le viti alla lunghezza desiderata con il Jig Checker/Shortener per evitare infortuni.
- Indossa occhiali di sicurezza quando esegui modifiche alle viti per proteggere gli occhi dai trucioli di metallo.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni per mantenere la concentrazione mentre lavori.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli attrezzi necessari, comprese le chiavi TORX e il Jig Checker/Shortener.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e organizzata.

2. Utilizzo delle Viti:

- Seleziona la dimensione della vite appropriata (640, 648 o 840 tpi) in base alla tua applicazione.
- Usa la chiave TORX T10 o T15 per inserire le viti nei fori designati.

3. Mola delle Viti:

- Se necessario, utilizza il Jig Checker/Shortener per ridurre le viti alla lunghezza appropriata.
- Regola il jig secondo la lunghezza desiderata della vite e macina con attenzione la vite.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza durante questo processo.

4. Assemblaggio Finale:

- Una volta che tutte le viti sono posizionate, controlla di nuovo per assicurarti che siano serrate in modo sicuro ma non eccessivamente.
- Ispeziona l'assemblaggio per eventuali componenti allentati prima dell'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti inutilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Ricicla i materiali di imballaggio quando possibile per minimizzare l'impatto ambientale.
- Non smaltire le viti nei rifiuti domestici regolari se sono considerate pericolose.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante questo prodotto, ti invitiamo a contattare il punto di contatto designato nell'UE fornito dal produttore.

Conclusion

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Kit di Viti e Anelli TORX. Dai sempre priorità alla sicurezza e non esitare a chiedere assistenza se necessario. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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