

Viti Torx LEUPOLD - Viti per basette a testa Torx, filettatura 6-48, lunghezza .150", acciaio inox (SS)

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Viti di ricambio per mire](#)

Confezioni convenienti da 12 delle dimensioni più utilizzabili per applicazioni di montaggio della mira

Rifornisci il tuo kit di viti originale Leupold o tieni a disposizione queste viti extra-forti, trattate termicamente, per i tuoi clienti e per te stesso. Abbiamo raccolto le misure di vite più richieste in confezioni da 12 per farti risparmiare, rendendo più semplice la conversione di anelli e basi esistenti in viti Torx senza dover acquistare più di quanto necessario. Queste sono le stesse viti utilizzate da Leupold, ma si adattano a molte altre marche di anelli e basi.



Caratteristiche

- Nome: [Viti per basette a testa Torx, filettatura 6-48, lunghezza .150", acciaio inox \(SS\)](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 078019615
- N. fab.:
- Dimensioni: Viti torx
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806004443

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per LEUPOLD TORX SCREWS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per LEUPOLD TORX SCREWS

Introduzione

Grazie per aver scelto le LEUPOLD TORX SCREWS, in particolare le viti con testa Torx della BROWNELLS, con filettatura 648 e lunghezza di .150" realizzate in acciaio inossidabile (SS). Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva questa guida per riferimenti futuri.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante la manipolazione delle viti.
- Conserva le viti in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e animali domestici.
- Ispeziona regolarmente le viti per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Smaltisci immediatamente qualsiasi vite danneggiata o usurata per prevenire incidenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo strumenti compatibili con le viti Torx per evitare di danneggiare la testa della vite.
- Non stringere eccessivamente le viti, poiché questo potrebbe portare a rotture o danni ai materiali.
- Evita di utilizzare le viti in ambienti dove potrebbero essere esposte a temperature estreme o sostanze corrosive, a meno che non siano specificamente progettate per tali condizioni.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di pericoli per prevenire scivolamenti e cadute.
- Assicurati che la superficie su cui stai lavorando sia stabile e sicura prima dell'installazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave Torx compatibile con la dimensione della vite.
- Assicurati che la superficie su cui verranno installate le viti sia pulita e priva di detriti.

2. Installazione:

- Allinea la vite con il foro preforato.
- Inserisci la vite nel foro e utilizza il cacciavite Torx per girarla in senso orario fino a che non è ben fissata.
- Fai attenzione a non stringere eccessivamente; la vite deve essere sicura ma non eccessivamente stretta.

3. PostInstallazione:

- Una volta installate tutte le viti, ricontrolla la loro stabilità e tenuta.
- Se necessario, utilizza una chiave dinamometrica per assicurarti che le viti siano serrate secondo le specifiche del produttore.

4. Uso:

- Controlla regolarmente le viti per verificarne la tenuta, specialmente dopo il primo utilizzo e

- periodicamente in seguito.
- Se alcune viti risultano allentate, riavvitalale immediatamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti inutilizzate o danneggiate in conformità alle normative locali.
- Non smaltire le viti nei rifiuti generali se sono considerate pericolose.
- Controlla con i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso delle LEUPOLD TORX SCREWS, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto appropriate fornite dal rivenditore o dal produttore.

Conclusione

Seguendo le istruzioni di sicurezza delineate in questa guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace delle LEUPOLD TORX SCREWS. Ricorda sempre di dare priorità alla sicurezza e di consultare questa guida ogni volta che ne hai bisogno. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di 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 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