

Viti per carrelli Glock® Brownells - Viti per piastra copertura RMR per carrello BRN Glock 1/4" x 4-40, confezione da 2

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

Viti di ricambio per la linea di slitte Glock® di Brownells. Le viti 5/16 x 4-40 TPI sono utilizzate per montare il tuo Trijicon RMR o Holosun sulle slitte RMR Glock di Brownells. Le viti 1/4" x 4-40 TPI possono essere utilizzate per montare il coperchio di Brownells (078-000-413) sulle slitte RMR Glock di Brownells.



Caratteristiche

- Nome: [Viti per piastra copertura RMR per carrello BRN Glock 1/4" x 4-40, confezione da 2](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 078000439
- N. fab.:
- Dimensioni: T-10
- Quantità: 2
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 050806003767

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Viti di Ricambio per Slitte Glock® di Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Viti di Ricambio per Slitte Glock® di Brownells

Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per l'uso delle viti di ricambio per le slitte Glock® di Brownells. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'applicazione prevista.
- Controlla regolarmente le viti per segni di usura o danni.
- Non utilizzare viti danneggiate o usurate.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segui le istruzioni di installazione e utilizzo per evitare incidenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo strumenti appropriati e in buone condizioni per l'installazione delle viti.
- Non sovraccaricare le viti durante l'installazione; segui le specifiche di coppia consigliate.
- Indossa occhiali di protezione durante l'installazione per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Assicurati che la superficie di montaggio sia pulita e priva di detriti prima dell'installazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Verifica che tutte le parti siano presenti e in buone condizioni.
- Assicurati di avere gli strumenti necessari, tra cui un cacciavite T10.

2. Installazione:

- Posiziona il coperchio di Brownells (078000413) sulla slitta RMR Glock.
- Allinea le viti 1/4" x 440 TPI con i fori di montaggio.
- Utilizza il cacciavite T10 per serrare le viti, seguendo le specifiche di coppia consigliate.
- Controlla che il coperchio sia fissato saldamente e non presenti movimenti.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica periodicamente la stabilità delle viti.
- Non rimuovere o sostituire le viti senza una buona ragione; considera l'uso di viti nuove se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le viti e il coperchio in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i materiali nel suolo o in corsi d'acqua.
- Contatta le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, contatta il tuo rivenditore o consulta il sito web di Brownells per ulteriori informazioni.

Conclusion

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e responsabile delle viti di ricambio per le slitte Glock® di Brownells. Ricorda di rimanere informato sulle eventuali segnalazioni di richiamo e di controllare regolarmente il prodotto per la 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