

AR-15 PREMIUM MIL-SPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY WITH SUPER 42 - GEISSELE AUTOMATICS AR15 PREMIUM MILSPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY W/SUPER 42, H2 BLK

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti buffer tube](#) > [Buffer tubes](#)

Il Buffer Tube Premium Mil-Spec Geissele è realizzato in alluminio 7075-T6 di alta qualità e rifinito con anodizzazione di tipo 3 Hardcoat, disponibile in Nero o DDC Geissele. Questo buffer tube rigido e durevole è conforme a tutti gli standard mil-spec e presenta 6 posizioni per la calciatura. Questo Buffer Tube di lunghezza carabina e diametro mil-spec è realizzato negli Stati Uniti e pesa 3,7 oz, rendendolo la scelta perfetta per il tuo lower AR-15 e garantendo compatibilità con la maggior parte dei calci AR-15 di qualità con diametro mil-spec. Nella confezione è incluso un dado castello di alta qualità e una piastra di chiusura mil-spec. La molla Geissele Super 42 è stata progettata per migliorare il funzionamento e l'affidabilità del tuo fucile in stile AR-15. Il suo design unico utilizza tre fili indipendenti, proprio come la mitragliatrice tedesca MG42. Questo concetto funge da smorzatore armonico e assorbitore di energia consentendo alle molle di flettersi separatamente l'una dall'altra. Questa flessione aiuta a disperdere l'energia in eccesso, riducendo la possibilità di rottura della molla e contribuendo a rendere il tuo AR-15 più affidabile. Rispetto alla molla standard, la molla Geissele Super 42 ha una minore tendenza a perdere lunghezza e forza su un determinato numero di colpi. Come ulteriore vantaggio, elimina le fastidiose vibrazioni della molla (twang) udite e avvertite dal tiratore attraverso il calcio. La molla Super 42 ha una forza di ritorno media superiore del 15% rispetto alla molla buffer standard. Questo aiuterà a estrarre i colpi dal caricatore quando si opera con un'arma sporca o quando si utilizzano munizioni a involucro di acciaio.



Caratteristiche

- Nome: [GEISSELE AUTOMATICS AR15 PREMIUM MILSPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY W/SUPER 42, H2 BLK](#)
- Produttore: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N. prodotto: 430107542
- N. fab.: 08-163B-H2
- Tipo: Mil-Spec
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.479kg
- Altezza di spedizione: 83mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 375mm
- UPC: 817953026984

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Buffer Tube Premium MilSpec Geissele](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Buffer Tube Premium MilSpec Geissele

Introduzione

Grazie per aver scelto il Buffer Tube Premium MilSpec Geissele. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per evitare incidenti e garantire un funzionamento ottimale del tuo AR15.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva questo manuale in un luogo accessibile per future consultazioni.
- Verifica sempre la compatibilità del prodotto con il tuo sistema AR15.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il prodotto lontano da bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnala immediatamente eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il Buffer Tube in conformità con le specifiche del produttore.
- Non tentare di modificare o riparare il Buffer Tube da solo.
- Assicurati che il Buffer Tube sia installato correttamente prima di utilizzare il tuo AR15.
- Controlla regolarmente il Buffer Tube per eventuali segni di usura o danno.
- Non utilizzare munizioni danneggiate o di qualità scadente.
- Durante l'uso, indossa sempre occhiali protettivi e altre attrezzature di sicurezza appropriate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Lavora in un'area ben illuminata e priva di distrazioni.

2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio Buffer Tube, se presente.
- Inserisci il nuovo Buffer Tube nel lower del tuo AR15.
- Assicurati che il Buffer Tube sia fissato saldamente e che non ci siano giochi.

3. Verifica:

- Controlla che il Buffer Tube sia in posizione corretta e che le sei posizioni per la calciatura funzionino senza problemi.
- Effettua un controllo finale per assicurarti che tutto sia installato correttamente prima di utilizzare l'arma.

4. Uso:

- Utilizza il tuo AR15 in modo responsabile e conforme alle leggi locali.
- In caso di malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e verifica il prodotto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e delle parti metalliche.
- Non gettare il Buffer Tube insieme ai rifiuti domestici.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per lo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di serie del prodotto a portata di mano per facilitare il processo.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un uso sicuro e responsabile del Buffer Tube Premium MilSpec Geissele. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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