

AR-15/M16 BUFFER TUBE ASSEMBLY - COLT MIL-SPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY

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

Tutte le Parti Originali Necessarie per Installare Calci di Fucile e Carabina

I kit convenienti contengono tutti i componenti necessari per montare in sicurezza il calcio di tua scelta utilizzando parti originali del produttore del tuo ricevitore. Elimina il fastidio di dover cercare ogni parte e di ricevere accidentalmente quelle sbagliate per il tuo calcio. Avrai tutto il necessario per completare il tuo progetto, così non dovrai aspettare quella parte che hai dimenticato di ordinare. Ogni kit contiene parti originali; le parti di un produttore si adattano al ricevitore di un altro produttore, ma potrebbero richiedere lievi adattamenti. Seleziona il calcio che desideri (disponibile separatamente), quindi acquista il kit di montaggio per quel tipo di calcio. Il kit Mil-Spec Carbine è per un calcio carabina a lunghezza regolabile che richiede un tubo buffer di tipo M4 da 1.14" O.D. Include tubo di estensione ricevitore, buffer di rinculo carabina, molla buffer, piastra ricevitore e dado di bloccaggio. Commercial Carbine – Per un calcio carabina a lunghezza regolabile che richiede un tubo buffer "commerciale" da 1.17" O.D.; la stessa suddivisione dei componenti del kit Mil-Spec. COLT – Dal produttore originale del fucile d'assalto M16. Kit A1 Rifle, A2 Rifle e Mil-Spec Carbine disponibili. Il kit Carbine contiene l'estensione ricevitore a quattro posizioni utilizzata sulle carabine Colt M4 e Law Enforcement. HIGH STANDARD – Parti originali utilizzate nella serie di fucili e carabine HSA-15. Kit Commercial Carbine e kit A2 Rifle fissi disponibili.



Caratteristiche

- Nome: [COLT MIL-SPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY](#)
- Produttore: [COLT](#)
- N. prodotto: 080000620
- N. fab.:
- Tipo: Carbine,Mil-Spec
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.295kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 312mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Assemblaggio del Buffer Tube AR15/M16](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Assemblaggio del Buffer Tube AR15/M16

Introduzione

Grazie per aver scelto l'assemblaggio del Buffer Tube AR15/M16 Colt MilSpec. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza e suggerimenti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste linee guida per evitare incidenti e garantire un funzionamento ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'assemblaggio e l'installazione.
- Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni prima di iniziare l'assemblaggio.
- Non forzare le parti durante l'assemblaggio; segui le istruzioni passo dopo passo.
- Evita di utilizzare parti di produttori diversi senza verificarne la compatibilità.
- Non tentare di modificare il Buffer Tube o le sue parti, in quanto ciò potrebbe compromettere la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti i componenti necessari dal kit di assemblaggio.
- Assicurati di avere a disposizione gli strumenti appropriati, come cacciaviti e chiavi.

2. Assemblaggio:

- Inizia collegando il tubo di estensione al ricevitore.
- Inserisci il buffer di rinculo carabina e la molla buffer nel tubo.
- Fissa la piastra ricevitore all'estremità del tubo e assicurati che sia ben bloccata.
- Infine, applica il dado di bloccaggio per garantire stabilità.

3. Verifica:

- Controlla che tutte le parti siano correttamente assemblate e ben serrate.
- Effettua un controllo finale per assicurarti che non ci siano parti allentate o mancanti.

4. Uso:

- Dopo aver completato l'assemblaggio, verifica nuovamente che l'arma sia scarica.
- Segui le istruzioni del produttore per l'uso corretto del calcio selezionato.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto e i suoi componenti in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; utilizza i centri di raccolta autorizzati per i materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori domande o chiarimenti riguardo all'assemblaggio del Buffer Tube AR15/M16, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere il numero di modello e la prova d'acquisto a portata di mano per ricevere assistenza più rapida.

Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Segui queste linee guida per garantire un uso sicuro e responsabile del tuo Buffer Tube AR15/M16.

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