

AR-15/M16 BUFFER TUBES - DOUBLE STAR COMMERCIAL BUFFER TUBE ASSEMBLY

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

Per Calci M4; Offre Regolazione a 6 Posizioni

I tubi di estensione del ricevitore in alluminio lavorato accettano un calcio regolabile in stile M4. Sei notches di precisione lavorate sulla parte inferiore offrono molte opzioni per impostare la lunghezza di trazione. Perfetto per una costruzione personalizzata, per installare un calcio mil-spec o commerciale su un carabina civile, o per aggiornare un fucile a calcio fisso con un calcio M4 regolabile. Lavorato da un estruso in alluminio leggero, quindi anodizzato con trattamento duro e rivestito internamente con lubrificante a film secco per un movimento fluido del buffer e della molla del buffer. Richiede una molla di rinculo per carabina e un buffer, un anello di bloccaggio e una piastra di ricevitore, tutti disponibili separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [DOUBLE STAR COMMERCIAL BUFFER TUBE ASSEMBLY](#)
- Produttore: [DOUBLE STAR](#)
- N. prodotto: 100010683
- N. fab.: AR355
- Tipo: Commercial
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 109mm
- Lunghezza di spedizione: 203mm
- UPC: 841348103509

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

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 Commerciale Double Star per il tuo fucile AR15/M16. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso e un'installazione sicuri di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare o installare l'assemblaggio del buffer tube.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che il fucile sia scarico prima di installare o maneggiare l'assemblaggio del buffer tube.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.
- Sii consapevole del tuo ambiente quando maneggi le armi da fuoco e assicurati di essere in un luogo sicuro.
- Conserva l'assemblaggio del buffer tube e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente l'assemblaggio del buffer tube per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati di utilizzare l'assemblaggio del buffer tube corretto che sia compatibile con il modello della tua arma.
- Utilizza solo la molla di rinculo per carabina e il buffer, l'anello di bloccaggio e la piastra di ricevitore raccomandati come specificato nella descrizione del prodotto.
- Quando regoli la lunghezza di trazione, fallo con attenzione per evitare di pizzicare le dita o causare lesioni.
- Non superare le specifiche del produttore per le regolazioni della lunghezza di trazione.
- Evita di utilizzare l'assemblaggio del buffer tube in condizioni estreme che potrebbero influenzare le sue prestazioni, come temperature estreme o esposizione all'umidità.
- Se riscontri malfunzionamenti o comportamenti insoliti durante l'uso, interrompi immediatamente l'operazione e consulta un gunsmith qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che il fucile sia scarico e in condizioni di sicurezza.
- Raccogli tutti gli strumenti e i componenti necessari: assemblaggio del buffer tube, molla di rinculo per carabina, buffer, anello di bloccaggio e piastra di ricevitore.

2. Installazione

- Rimuovi il buffer tube esistente dall'arma svitando l'anello di bloccaggio e facendo scorrere il buffer tube fuori dal ricevitore.
- Inserisci il nuovo assemblaggio del buffer tube nel ricevitore.
- Fissa il buffer tube avvitando l'anello di bloccaggio fino a quando non è stretto, assicurandoti che non ci siano spazi vuoti.
- Installa il buffer e la molla di rinculo secondo le istruzioni del produttore.
- Attacca il calcio regolabile per carabina al buffer tube, assicurandoti che sia bloccato in posizione.

3. Uso

- Una volta installato, verifica il funzionamento del calcio regolabile testando le impostazioni della lunghezza di trazione.
- Assicurati che il buffer e la molla di rinculo si muovano senza intoppi all'interno del buffer tube durante l'operazione.
- Segui tutte le pratiche standard di sicurezza per le armi durante l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci qualsiasi materiale di imballaggio in modo responsabile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.
- Se l'assemblaggio del buffer tube è danneggiato oltre la riparazione, consulta le normative locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire l'assemblaggio del buffer tube nei rifiuti domestici regolari se contiene materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardante l'Assemblaggio del Buffer Tube Commerciale Double Star, ti preghiamo di consultare il tuo rivenditore di armi locale o il rappresentante del produttore.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Assemblaggio del Buffer Tube AR15/M16. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi e i regolamenti applicabili.

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