

Kit buffer carabina migliorati per AR-15 - AR-15 Tubo buffer carbine migliorato con buffer carbine

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

Un Kit Completo di Buffer AR-15 con un Design di Tubo Potenziato

Il Kit di Buffer Carabina AR-15 Potenziato con la tua scelta di Heavy Buffer è l'opzione perfetta quando desideri ottimizzare il funzionamento della tua costruzione di fucile. Questo kit mette in evidenza il nostro Tubo di Buffer Carabina Potenziato che offre caratteristiche che aumentano l'affidabilità, la sicurezza e la semplicità della tua costruzione. I buffer pesanti vengono tradizionalmente selezionati quando si cerca di rallentare il movimento del BCG sotto rinculo. Situazioni comuni per utilizzare un buffer pesante includono canne sovra-gassate, o quando si sta assemblando una pistola AR o una configurazione con canna corta. Se non è questo il caso, potresti voler dare un'occhiata al nostro Kit di Buffer Carabina Potenziato con un Buffer Carabina standard. Estensioni di Supporto del Carrier - Supporta e guida completamente il gruppo porta otturatore nel tubo di buffer dopo che un colpo è stato sparato, prevenendo l'inclinazione del carrier e l'usura non necessaria su componenti chiave. Le Estensioni di Supporto del Carrier si estendono anche su entrambi i lati del perno di ritenzione del buffer, fissando il perno in posizione mentre contemporaneamente impediscono al tubo di buffer di allentarsi sotto rinculo. Fori di Scarico della Guida di Posizionamento - Ogni guida di posizionamento presenta un foro di drenaggio che rimuove l'acqua dal sistema in ambienti marini. Durante il funzionamento di routine, si ottiene un ciclo più fluido consentendo a ulteriore aria di fuoriuscire durante il ciclo di compressione del fucile. Design del Tubo Ramped - Consente un'installazione senza sforzo di calci carabina tradizionali. Abbiamo eliminato la necessità di armeggiare con cacciaviti per far passare il tuo mobile sopra l'estremità del tubo di buffer. Basta tenere premuto il pezzo di regolazione e spingere il tuo calcio sul Tubo di Buffer Potenziato. Profondità dei Filetti Corretta - I tubi di buffer tradizionali presentano filetti non utilizzati estesi che possono intrappolare il tuo calcio quando è completamente compresso. Mentre alcuni riducono questi filetti, noi abbiamo fresato correttamente i filetti alla giusta profondità, offrendo un aspetto molto più pulito. Dimensioni Mil-spec - Fresato da un'estrusione in alluminio 7075-T6 a dimensioni mil-spec. Tutte le opzioni di calcio carabina standard progettate per funzionare con le dimensioni del tubo di buffer mil-spec sono compatibili con il nostro Tubo di Buffer Carabina Potenziato. Include: Tubo di Buffer Carabina Potenziato, 6 posizioni La tua scelta di Heavy Buffer (H/H2/H3) Molla del Buffer Carabina Piastra di fondo e dado di bloccaggio Prodotto negli USA *Il Tubo di Buffer Carabina Potenziato è compatibile con le opzioni di calcio mil-spec.



Caratteristiche

- Nome: [AR-15 Tubo buffer carbine migliorato con buffer carbine](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100039048
- N. fab.: APRH101240
- Tipo: Carbine
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.313kg

- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 44mm
- Lunghezza di spedizione: 337mm
- UPC: 815421028300

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile AR15. Per garantire un utilizzo sicuro e corretto, è importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo fornite in questo manuale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto.
- Controlla regolarmente il kit per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Conserva il kit in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini o persone non autorizzate.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre dispositivi di protezione personale, come occhiali protettivi e guanti, durante l'installazione e l'uso del kit.
- Non modificare il kit o utilizzare componenti non approvati dal produttore.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di effettuare qualsiasi installazione o manutenzione.
- Durante l'uso, controlla che non ci siano ostruzioni nel tubo di buffer e che tutti i componenti siano ben fissati.
- Evita di utilizzare il kit in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti estremi che potrebbero comprometterne la funzionalità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che il fucile sia completamente scarico e che l'area di lavoro sia pulita e ordinata.
2. **Installazione del Tubo di Buffer:**
 - Rimuovi il vecchio tubo di buffer se presente.
 - Inserisci il Tubo di Buffer Potenziato nel supporto del fucile.
 - Fissa il tubo utilizzando la piastra di fondo e il dado di bloccaggio forniti.
3. **Scelta del Buffer:**
 - Scegli il tuo Heavy Buffer (H/H2/H3) in base alle specifiche del tuo fucile e alle tue preferenze di tiro.
 - Inserisci il buffer scelto nel tubo di buffer.
4. **Fissaggio della Molla:**
 - Inserisci la molla del buffer nel tubo di buffer.
 - Assicurati che la molla sia correttamente posizionata e non presenti torsioni.
5. **Verifica Finale:**
 - Controlla che tutte le parti siano ben fissate e che non ci siano movimenti indesiderati.
 - Esegui un ciclo di prova per assicurarti che il sistema funzioni correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del kit.
- Non gettare il kit o i suoi componenti nell'ambiente.
- Se il prodotto deve essere smaltito, considera di portarlo presso un centro di raccolta per materiali pericolosi o un rivenditore autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o assistenza, ti invitiamo a contattare il nostro servizio clienti. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per una migliore assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai massimizzare le prestazioni del tuo Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato e garantire un utilizzo sicuro e responsabile. Grazie per aver scelto Aero Precision.

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