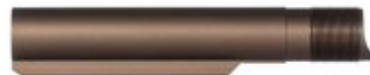


Tubo buffer AR migliorato per carabina - Tubo buffer potenziato per carabina AR Kodiak Brown

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

Un Design di Tubo Buffer Migliorato per il Tuo AR-15

Il tubo buffer del tuo AR-15 è solo un tubo... giusto? Beh, perché non può fare di più che semplicemente contenere il buffer e la molla del buffer della tua arma? Questo è ciò che hanno pensato gli ingegneri di Aero Precision, quindi l'azienda ha sviluppato il suo innovativo AR Enhanced Carbine Buffer Tube. Il tubo buffer carabina migliorato Aero Precision presenta alcune caratteristiche speciali progettate per migliorare la funzionalità della tua arma. Aero Precision ha prima aggiunto estensioni di supporto del carrier nel tubo, progettate per guidare il gruppo di chiusura del bolt all'interno del tubo dopo che un colpo è stato sparato. Questo previene l'inclinazione del carrier e riduce l'usura sui componenti chiave, garantendo che la tua arma duri più a lungo. Le estensioni di supporto fissano anche il perno di ritenzione del buffer in posizione e assicurano che il tubo buffer non si allenti sotto un forte rinculo. Inoltre, sul tubo buffer carabina migliorato Aero Precision si trovano fori di drenaggio per la guida della posizione, progettati per rimuovere rapidamente l'acqua dal sistema operativo della tua arma se stai cacciando o sparando in ambienti allagati. In condizioni di sparo asciutte, i fori consentono anche all'aria di fuoriuscire durante il ciclo di compressione del buffer, portando a una maggiore affidabilità. Altre caratteristiche del tubo buffer carabina migliorato Aero Precision includono un design a tubo inclinato, che consente un'installazione più facile di calci standard per carabine. I tubi sono garantiti per avere la giusta profondità della filettatura, quindi il tuo calcio non rimarrà bloccato su filettature esposte quando è ripiegato.



Caratteristiche

- Nome: [Tubo buffer potenziato per carabina AR Kodiak Brown](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430103909
- N. fab.: APRH101804C
- Tipo: Carbine
- Tipo di arma: AR .308,AR-15
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 235mm
- UPC: 840014618170

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il tubo buffer carabina migliorato Aero Precision. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità della tua arma. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto. Questa guida fornisce informazioni utili per l'uso e la manutenzione del prodotto, nonché per il suo smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni sempre il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo del Prodotto:** Prima di ogni utilizzo, controlla che il tubo buffer non presenti crepe, rotture o altri danni visibili.
- **Installazione:** Segui le istruzioni di installazione per garantire che il tubo buffer sia montato correttamente. Un'installazione errata può causare malfunzionamenti.
- **Uso in Ambienti Umidi:** Se utilizzi la tua arma in ambienti umidi, assicurati che i fori di drenaggio del tubo buffer siano liberi da ostruzioni.
- **Rinculo:** Presta attenzione al rinculo durante l'uso. Assicurati che il tubo buffer sia fissato correttamente per evitare allentamenti.
- **Manutenzione:** Pulisci regolarmente il tubo buffer per rimuovere sporco e detriti che potrebbero compromettere il funzionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi cacciaviti e chiavi.
2. **Installazione:**
 - Rimuovi il vecchio tubo buffer, se presente.
 - Inserisci il nuovo tubo buffer Aero Precision nel supporto della carabina.
 - Fissa il tubo buffer in posizione utilizzando il perno di ritenzione.
 - Controlla che il tubo sia ben fissato e non si muova.
3. **Uso:**
 - Carica la tua arma seguendo le istruzioni del produttore.
 - Utilizza il tubo buffer solo con il tipo di arma per cui è progettato (AR .308, AR15).
 - Durante l'uso, monitora il comportamento del tubo buffer e della tua arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti di armi e accessori.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per garantire che il prodotto venga smaltito in modo sicuro e responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, sulle istruzioni di utilizzo o per segnalare un prodotto difettoso, ti invitiamo a contattare il supporto clienti di Aero Precision. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello del prodotto e una descrizione del problema.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro del tubo buffer carabina migliorato Aero Precision. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra massima priorità. 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