

AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE - AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE BLACK

[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: [AERO PRECISION AR ENHANCED CARBINE BUFFER TUBE BLACK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100039047
- N. fab.: APRH101227C
- Tipo: Carbine
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.127kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 235mm
- UPC: 815421028249

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo Buffer Carabina Migliorato Aero Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo Buffer Carabina Migliorato Aero Precision

Introduzione

Grazie per aver scelto il Tubo Buffer Carabina Migliorato Aero Precision per il tuo AR15. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità della tua arma e garantire un uso sicuro. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di installare o maneggiare il tubo buffer.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti e in conformità con le leggi locali.
- Controlla regolarmente il tubo buffer per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il tubo buffer se presenta segni di danno o usura.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando maneggi il tuo AR15.
- Segui le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso del tubo buffer.
- Non tentare di modificare il tubo buffer in alcun modo.
- In caso di malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista per assistenza.
- Assicurati che il tubo buffer sia fissato saldamente prima di utilizzare l'arma.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che l'arma sia scarica e che ci siano nessun proiettile nella camera.
- Rimuovi il tubo buffer esistente, se presente.

2. Installazione

- Inserisci il Tubo Buffer Carabina Migliorato Aero Precision nel ricevitore dell'arma.
- Assicurati che il tubo sia allineato correttamente e che le estensioni di supporto siano posizionate correttamente per guidare il gruppo di chiusura del bolt.
- Fissa il tubo buffer utilizzando il perno di ritenzione del buffer, assicurandoti che sia in posizione.

3. Controllo Finale

- Controlla che il tubo buffer sia installato saldamente e che non ci siano movimenti.
- Esegui un controllo finale dell'arma per assicurarti che tutto sia in ordine prima dell'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il tubo buffer insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo e plastica.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire in modo sicuro il tubo buffer.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore Aero Precision o visitare il sito ufficiale dell'azienda per ulteriori informazioni.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, potrai garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con il Tubo Buffer Carabina Migliorato Aero Precision. Ricorda sempre di rispettare le normative locali e di adottare pratiche di sicurezza quando maneggi armi da fuoco.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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