

# Kit buffer carabina migliorati per AR-15 - Kit buffer potenziato per carabina AR-15 con buffer H2

[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: [Kit buffer potenziato per carabina AR-15 con buffer H2](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100039051
- N. fab.: APRH101242
- Tipo: Carbine, Kit
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.363kg

- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 44mm
- Lunghezza di spedizione: 333mm
- UPC: 815421028362

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# Indice

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

# Guida alle 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 l'affidabilità e le prestazioni della tua costruzione di fucile. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Non utilizzare il kit se presenta segni di danni o usura.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi e accessori.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando installi o utilizzi il kit.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il kit di buffer.
- Non tentare di modificare o alterare il kit in alcun modo.
- Durante l'uso, fai attenzione a non sovraccaricare il sistema di buffer.
- Se noti anomalie nel funzionamento, interrompi immediatamente l'uso e controlla il prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti del kit: Tubo di Buffer Carabina Potenziato, Heavy Buffer (H/H2/H3), Molla del Buffer Carabina, Piastra di fondo e dado di bloccaggio.
- Controlla che il tuo fucile sia scarico e privo di munizioni.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio tubo di buffer, se presente.
- Inserisci il Tubo di Buffer Carabina Potenziato nel ricevitore del fucile.
- Fissa il Heavy Buffer all'interno del tubo di buffer.
- Posiziona la Molla del Buffer Carabina e assicurati che sia correttamente allineata.
- Fissa la piastra di fondo e il dado di bloccaggio, assicurandoti che siano ben serrati.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica il corretto funzionamento del sistema di buffer.
- Esegui un ciclo di prova per assicurarti che il BCG funzioni senza intoppi.
- Se il sistema non funziona correttamente, rimuovi il kit e verifica che tutti i componenti siano installati correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento delle parti del kit.
- Non gettare i componenti del kit nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato se non sei sicuro delle procedure corrette.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti di AERO PRECISION.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kit di Buffer Carabina AR15 Potenziato. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra 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](http://www.brownells.it)