

K-SPEC AR-15 Kit tubo buffer per carabina PCC - K-SPEC Kit tubo buffer per carabina AR-15 PCC con buffer 6,9 oz, nero

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti rinculo](#) > [Recoil Buffers](#)

La tecnologia moderna incontra il "provato e testato": i buffer K-SPEC utilizzano un innovativo sistema di compressione catturato per assorbire il rinculo e ridurre l'innalzamento della volata - senza parti complesse o costose che si usurano e possono guastarsi. Abbinato alla molla flatwire di KAK Industry e al tubo buffer mil-spec, hai un pacchetto buffer completo per il tuo carabina a calibro pistola che elimina il rimbalzo dell'otturatore, appiattisce l'innalzamento della volata e rende il rinculo più fluido. KAK Industry ha sviluppato il proprio sistema di buffer K-SPEC per offrire il miglior valore nella mitigazione del rinculo, realizzato al 100% in America per una vita di utilizzo affidabile. Questo kit include un buffer K-SPEC in acciaio, una molla flatwire, un tubo buffer per carabina e uno strumento per l'installazione del buffer. Per l'uso con armi AR-15 a calibro pistola che utilizzano un BCG a pezzo unico.



Caratteristiche

- Nome: [K-SPEC Kit tubo buffer per carabina AR-15 PCC con buffer 6,9 oz, nero](#)
- Produttore: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- N. prodotto: 430110209
- N. fab.: 522-1702-211
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.417kg
- Altezza di spedizione: 40mm
- Larghezza di spedizione: 40mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 811163035347

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per il Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE di KAK Industry LLC. Questo prodotto è progettato per migliorare l'esperienza di tiro della tua carabina a calibro pistola. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e responsabile. Questa guida fornisce informazioni dettagliate sulla sicurezza del prodotto, precauzioni specifiche, istruzioni di installazione e utilizzo, e indicazioni per lo smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, come indicato nel manuale.
- Controlla il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se noti segni di usura o danni.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di installare il tubo buffer, assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Utilizza solo parti compatibili e originali KAK Industry per garantire la sicurezza e l'affidabilità del sistema.
- Non tentare di modificare o riparare il tubo buffer o i suoi componenti senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso dell'arma.
- Segui tutte le normative locali e nazionali riguardanti l'uso delle armi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

2. Installazione del Tubo Buffer

- Rimuovi il vecchio tubo buffer, se presente.
- Inserisci il tubo buffer KSPEC nel ricevitore della carabina.
- Fissa il tubo buffer in posizione secondo le istruzioni del produttore.

3. Installazione della Molla e del Buffer

- Inserisci la molla flatwire nel tubo buffer.
- Posiziona il buffer KSPEC all'interno del tubo buffer, assicurandoti che sia ben alloggiato.

4. Verifica Finale

- Controlla che tutti i componenti siano installati correttamente e siano ben fissati.
- Esegui un controllo finale per assicurarti che l'arma sia pronta per l'uso.

5. Utilizzo

- Utilizza l'arma in un ambiente sicuro e controllato.

- Segui sempre le pratiche di tiro sicuro e responsabile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto e i suoi componenti in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; utilizza i punti di raccolta designati per i materiali pericolosi, se necessario.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare direttamente il produttore o il rivenditore autorizzato. Ricorda che è importante avere sempre a disposizione informazioni di contatto per ricevere assistenza in caso di necessità.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15 PCC CARBINE. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale.

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