

K-SPEC AR-15 Kit tubo buffer pesante - Kit tubo buffer K-SPEC H3 per AR-15 con buffer 5.5OZ, nero

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

La tecnologia moderna incontra il "collaudato e vero": i buffer K-SPEC utilizzano un innovativo sistema di compressione catturato per assorbire il rinculo e ridurre al minimo l'innalzamento della volata - senza alcun componente complesso o costoso che possa usurarsi e guastarsi. Abbinato alla molla flatwire di Kak Industry e al tubo buffer carabina mil-spec, hai un pacchetto buffer completo che elimina il rimbalzo del bullone, 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, 100% realizzato in America per una vita di utilizzo affidabile. Questo kit include un buffer K-SPEC H1, H2 o H3, una molla flatwire, un tubo buffer carabina e uno strumento per l'installazione del buffer.



Caratteristiche

- Nome: [Kit tubo buffer K-SPEC H3 per AR-15 con buffer 5.5OZ, nero](#)
- Produttore: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- N. prodotto: 430110204
- N. fab.: 522-0704-208
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.377kg
- Altezza di spedizione: 40mm
- Larghezza di spedizione: 40mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 811163035255

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 Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15 di KAK Industry LLC. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo sistema AR15, riducendo il rinculo e migliorando la stabilità. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo da persone che hanno una conoscenza adeguata delle armi e delle loro componenti.
- Controlla regolarmente il kit per segni di usura o danni. Non utilizzare componenti danneggiati.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la modifica delle armi.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini o persone non autorizzate.
- In caso di dubbi sull'uso o sulla sicurezza del prodotto, contatta un professionista qualificato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso dell'arma.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare qualsiasi operazione di installazione o manutenzione.
- Non forzare mai il tubo buffer o il buffer stesso durante l'installazione. Utilizza solo gli strumenti raccomandati.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme o in ambienti che potrebbero compromettere la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti del kit: buffer KSPEC H1, H2 o H3, molla flatwire, tubo buffer carabina e strumento per l'installazione del buffer.
- Verifica che l'arma sia scarica e in sicurezza.

2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio tubo buffer seguendo le istruzioni del produttore.
- Inserisci il nuovo tubo buffer KSPEC nella posizione designata.
- Fissa il buffer KSPEC nel tubo buffer. Assicurati che sia ben posizionato.
- Installa la molla flatwire nel tubo buffer, assicurandoti che sia correttamente allineata.
- Utilizza lo strumento per l'installazione del buffer per completare il processo.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo finale per assicurarti che tutti i componenti siano correttamente installati e sicuri.
- Utilizza l'arma in modo responsabile, seguendo sempre le pratiche di sicurezza standard.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare i componenti del kit nel normale rifiuto domestico. Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali pericolosi.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire correttamente i componenti del kit.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un professionista qualificato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e efficace del Kit di Tubo Buffer KSPEC AR15. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Grazie per aver scelto KAK Industry LLC.

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