

K-SPEC Kit buffer e molla per AR-15 Pistol Caliber Carbine (PCC) - K-SPEC AR-15 PCC kit buffer/molla 9,5 oz nero

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

La tecnologia moderna incontra il "provato e vero": 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, hai un semplice ricambio plug-and-play che elimina il rimbalzo del bullone, appiattisce l'innalzamento della volata e rende il rinculo più fluido. KAK Industry ha sviluppato il nostro 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, una molla flatwire e uno strumento per l'installazione del buffer. Si prega di notare: questo è destinato specificamente all'uso con configurazioni di Pistol Caliber Carbine, 9mm / .40 S&W / .45 ACP con tubo del buffer di lunghezza carabina.



Caratteristiche

- Nome: [K-SPEC AR-15 PCC kit buffer/molla 9,5 oz nero](#)
- Produttore: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- N. prodotto: 430110201
- N. fab.: 522-1702-114
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.341kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 811163035224

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KSPEC AR15 PISTOL CALIBER CARBINE BUFFER & SPRING KIT
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KSPEC AR15 PISTOL CALIBER CARBINE BUFFER & SPRING KIT

Introduzione

Grazie per aver scelto il KSPEC AR15 PISTOL CALIBER CARBINE BUFFER & SPRING KIT di KAK Industry LLC. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto esclusivamente per le configurazioni di Pistol Caliber Carbine, come specificato nelle istruzioni.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso e dell'installazione.
- Controlla regolarmente il prodotto per usura o danni. Non utilizzare il prodotto se danneggiato.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- In caso di problemi o malfunzionamenti, contatta un professionista qualificato per assistenza.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso del prodotto.
- Non tentare di modificare o riparare il buffer o la molla. Utilizza solo parti di ricambio originali KAK Industry.
- Assicurati che il buffer e la molla siano installati correttamente prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto con configurazioni non approvate o con componenti di terze parti non compatibili.
- Segui tutte le normative locali e nazionali relative all'uso di armi e accessori.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione del Buffer e della Molla

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Lavora in un'area ben illuminata e priva di distrazioni.

2. Rimozione del Buffer Esistente:

- Scarica l'arma e verifica che sia completamente priva di munizioni.
- Rimuovi il buffer esistente seguendo le istruzioni del produttore dell'arma.

3. Installazione del Buffer KSPEC:

- Inserisci il buffer KSPEC nel tubo del buffer dell'arma.
- Assicurati che il buffer si inserisca completamente e sia fissato in posizione.

4. Installazione della Molla Flatwire:

- Inserisci la molla flatwire di KAK Industry nel tubo del buffer, assicurandoti che sia posizionata correttamente.

- Verifica che la molla sia ben fissata e non presenti segni di usura o danni.

5. Verifica Finale:

- Controlla che tutti i componenti siano installati correttamente e che non ci siano parti allentate.
- Esegui un test di funzionamento per assicurarti che il buffer e la molla funzionino come previsto.

Uso del Prodotto

- Utilizza il prodotto solo in configurazioni di Pistol Caliber Carbine, specificamente per 9mm, .40 S&W e .45 ACP.
- Segui sempre le istruzioni di sicurezza relative all'uso delle armi.
- Monitora il comportamento del tuo sistema di rinculo durante l'uso e fai attenzione a eventuali anomalie.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali per il riciclo e lo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contatta le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, contatta il servizio clienti di KAK Industry LLC. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto quando richiedi assistenza.

Questa guida è stata redatta per garantire la sicurezza e il corretto utilizzo del KSPEC AR15 PISTOL CALIBER CARBINE BUFFER & SPRING KIT. Segui queste istruzioni attentamente per un'esperienza sicura e soddisfacente.

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