

# K-SPEC AR-15 Kit tubo buffer pesante - Kit tubo buffer K-SPEC H1 per AR-15 con buffer 3.8oz 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 H1 per AR-15 con buffer 3.8oz nero](#)
- Produttore: [KAK INDUSTRY LLC.](#)
- N. prodotto: 430110202
- N. fab.: 522-0704-206
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.329kg
- Altezza di spedizione: 40mm
- Larghezza di spedizione: 40mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 811163035231

## 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 Buffer Tube KSPEC AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Buffer Tube KSPEC AR15

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Buffer Tube KSPEC AR15 di KAK Industry LLC. Questo prodotto è progettato per migliorare l'esperienza di tiro, riducendo il rinculo e l'innalzamento della volata. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Segui sempre le istruzioni di installazione e utilizzo fornite.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del tuo AR15 per proteggerti da eventuali schegge o detriti.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il kit buffer.
- Non utilizzare il kit buffer in condizioni di umidità o bagnato.
- Non modificare il kit buffer in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Non lasciare mai il kit buffer incustodito quando non è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari, inclusi cacciaviti e chiavi, se richiesto.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il tubo buffer esistente dall'arma seguendo le istruzioni del produttore.
- Inserisci il tubo buffer KSPEC nel ricevitore dell'arma.
- Fissa la molla flatwire e il buffer KSPEC nel tubo buffer.
- Assicurati che tutti i componenti siano saldamente in posizione.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica che il buffer funzioni correttamente prima dell'uso.
- Esegui un test di funzionamento per assicurarti che non ci siano problemi di rimbalzo del bullone o di rinculo eccessivo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Non gettare il prodotto in rifiuti non differenziati; verifica se ci sono centri di raccolta per materiali speciali.
- Assicurati di smaltire in modo sicuro qualsiasi componente danneggiato o non utilizzabile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o segnalazioni relative alla sicurezza, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web di KAK Industry LLC per ulteriori informazioni. È importante rimanere informati sulle eventuali segnalazioni di richiamo o avvisi di sicurezza.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e soddisfacente del tuo Kit Buffer Tube KSPEC AR15. La tua sicurezza è la nostra priorità, e ci impegniamo a fornirti prodotti di alta qualità e sicuri.

# 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&nbsp; Operativa&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Dante Alighieri 163

25068&nbsp; Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

&nbsp;

“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)