

# AK ADJUSTIBLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM 7.62 KRINKOV

[Parti Carabine](#) > [Componenti sistema recupero gas](#) > [Gas pistons](#)

## Controlla il tuo fucile in stile AK sovraalimentato

La piattaforma AK, sebbene rinomata per la sua affidabilità e durata in condizioni di battaglia, presenta un difetto ben noto: il suo sistema di gas è estremamente sovraalimentato. Fortunatamente, il mercato ha risposto con una soluzione sotto forma del KNS Precision AK Adjustable Gas Piston. Come puoi sapere se il tuo fucile in stile AK ha bisogno di una migliore regolazione del gas? Vai al poligono, spara qualche colpo e osserva quanto lontano viene espulsa la tua cartuccia. Se atterra a più di 15 piedi di distanza, allora hai bisogno del KNS Precision AK Adjustable Gas Piston. Questo sistema aiuta a ridurre l'usura dell'arma, garantendo una vita operativa più lunga. Utilizza il blocco gas esistente. Pistone di piccolo calibro progettato per .223 Rem., 5.56 NATO e 5.45x39mm. Pistone di grande calibro progettato per 7.62x39mm, .308 Win. e 7.62x54R. Si adatta ai fucili AKM, AK-74, VEPR, PSL e M92. Ogni KNS Precision AK Adjustable Gas Piston può essere installato senza l'uso di un armaiolo in circa 10 minuti, assicurandoti di poter tornare al poligono con poco tempo di inattività.

NO IMAGE  
AVAILABLE

\* I pistoni Vepr e Saiga richiederanno la perforazione dell'asta dopo aver avvitato il pistone nel portatore, a causa delle variazioni nella posizione di bloccaggio. Queste aste sono fosfatate invece di nitrurate per consentire una facile perforazione.\*

## Caratteristiche

- Nome: [KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM 7.62 KRINKOV](#)
- Produttore: [KNS PRECISION](#)
- N. prodotto: 430105249
- N. fab.: AGP-A-3
- Adatto per: -
- Model Number: 7.62 Krinkov
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 853906008249

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Sistema di Pistone Regolabile KNS Precision AK](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Sistema di Pistone Regolabile KNS Precision AK

## Introduzione

Il sistema di pistone regolabile KNS Precision AK è progettato per migliorare le prestazioni della piattaforma AK, riducendo l'usura e aumentando la vita operativa dell'arma. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'operazione sicura ed efficace.

## Linee Guida di Sicurezza Generali

- Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze.
- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da persone idonee e in grado di maneggiare armi da fuoco.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche di prodotto tramite il portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso del fucile.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il pistone.
- Non modificare il sistema di pistone regolabile in modo non autorizzato.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti non sicuri.
- Controllare regolarmente il pistone per segni di usura o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e che l'area di lavoro sia pulita e sicura.
- Raccogliere gli strumenti necessari per l'installazione (chiave a brugola, cacciavite, ecc.).

### 2. Installazione:

- Rimuovere il pistone di gas esistente seguendo le istruzioni del produttore.
- Inserire il KNS Precision AK Adjustable Gas Piston nel blocco gas esistente.
- Assicurarsi che il pistone sia ben fissato e allineato correttamente.
- Verificare che non ci siano parti allentate o difettose.

### 3. Utilizzo:

- Dopo l'installazione, testare il fucile in un poligono di tiro.
- Osservare la distanza in cui le cartucce vengono espulse. Se atterrano a più di 15 piedi, potrebbe essere necessaria una regolazione ulteriore.
- Effettuare regolarmente controlli di manutenzione sul sistema di pistone.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contattare un centro di raccolta rifiuti per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare il rivenditore autorizzato.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del sistema di pistone regolabile KNS Precision AK. Si raccomanda di conservare questa documentazione insieme al prodotto per riferimento futuro.



# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&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)