

# Pistone a gas regolabile per AK - Sistema pistone a gas regolabile per AKM

[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.



\* 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: [Sistema pistone a gas regolabile per AKM](#)
- Produttore: [KNS PRECISION](#)
- N. prodotto: 923000060
- N. fab.: AGP-A-10
- Model Number: -
- Tipo di arma: AK-47
- Peso della spedizione: 0.141kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 851876003318

## 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 a Gas Regolabile KNS Precision AK](#)
- [Chi siamo](#)

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

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Sistema di Pistone a Gas Regolabile KNS Precision AK. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile in stile AK, riducendo l'usura e garantendo una vita operativa più lunga. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente per eventuali aggiornamenti sulle revoche tramite il portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei pericoli:** Assicurati che il tuo fucile sia in buone condizioni e che il sistema di gas sia compatibile.
- **Uso corretto:** Non utilizzare il pistone a gas KNS Precision se il tuo fucile presenta segni di usura o danni.
- **Controllo delle munizioni:** Utilizza solo munizioni compatibili con il tuo fucile e il sistema di pistone.
- **Manutenzione:** Effettua controlli regolari e manutenzione per garantire il corretto funzionamento del sistema di pistone.
- **Ambiente di utilizzo:** Utilizza il prodotto solo in aree designate per il tiro e segui le normative locali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo fucile sia scarico e privo di munizioni.
- Rimuovi il vecchio pistone di gas, se presente.

### 2. Installazione:

- Posiziona il KNS Precision AK Adjustable Gas Piston nel blocco gas esistente.
- Assicurati che il pistone sia ben fissato e allineato correttamente.
- Verifica che non ci siano spazi o movimenti anomali.

### 3. Regolazione:

- Regola il pistone in base alle tue esigenze di tiro, seguendo le linee guida del produttore.
- Esegui alcuni colpi di prova per garantire che il sistema funzioni correttamente.

### 4. Uso:

- Utilizza il tuo fucile come di consueto, prestando attenzione al comportamento del sistema di gas.
- Se noti anomalie, interrompi immediatamente l'uso e controlla il sistema.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti di armamento.
- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Rivolgiti a centri di smaltimento autorizzati per garantire un corretto trattamento del prodotto.

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

Per ulteriori domande o supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore KNS Precision o a visitare il sito ufficiale del produttore per informazioni dettagliate.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, potrai garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo Sistema di Pistone a Gas Regolabile KNS Precision AK. 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](http://www.brownells.it)