

# Pistone a gas regolabile per AK - Sistema pistone a gas regolabile WZ89 ONYKS

[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: [Sistema pistone a gas regolabile WZ89 ONYKS](#)
- Produttore: [KNS PRECISION](#)
- N. prodotto: 430105248
- N. fab.: AGP-A-2
- Adatto per: -
- Model Number: WZ89 Onyks
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 853906008232

## 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 l'efficienza del tuo fucile in stile AK, riducendo l'usura e prolungando la vita operativa dell'arma. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo da adulti responsabili e addestrati.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il sistema di pistone a gas se presenta segni di danno o usura.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere il pistone.
- Non superare le specifiche di calibro per il pistone (ad esempio, utilizzare solo il pistone di piccolo calibro per .223 Rem., 5.56 NATO e 5.45x39mm).
- Durante l'uso, presta attenzione alla direzione in cui vengono espulse le cartucce.
- Non tentare di modificare il pistone o il sistema di gas in modi non autorizzati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che il tuo fucile sia completamente scarico e privo di munizioni.
2. **Rimozione del Pistone Esistente:**
  - Segui le istruzioni del produttore per rimuovere il pistone di gas attuale.
3. **Installazione del Pistone KNS:**
  - Posiziona il pistone KNS nel blocco gas esistente.
  - Assicurati che il pistone sia allineato correttamente.
  - Fissa il pistone in posizione seguendo le istruzioni specifiche per il tuo modello.
4. **Verifica:**
  - Controlla che il pistone sia installato correttamente e che non ci siano giochi o movimenti eccessivi.
5. **Test di Funzionamento:**
  - Porta il tuo fucile al poligono e verifica il funzionamento del pistone.
  - Osserva la distanza in cui vengono espulse le cartucce per determinare se è necessaria una regolazione ulteriore.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del prodotto.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

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

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per assistenza, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza rapida.

Seguendo queste linee guida, potrai utilizzare il Sistema di Pistone a Gas Regolabile KNS Precision AK in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità.

# 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)