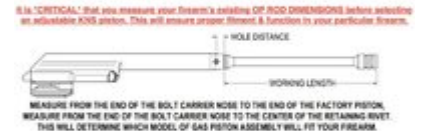


# AK ADJUSTIBLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM SLR-107UR

[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 nitrate per consentire una facile perforazione.\*

## Caratteristiche

- Nome: [KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM SLR-107UR](#)
- Produttore: [KNS PRECISION](#)
- N. prodotto: 430105247
- N. fab.: AGP-A-1L
- Adatto per: -
- Model Number: SLR-107UR
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 853906008522

## 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 per il tuo fucile AK. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile, riducendo l'usura e aumentando la durata operativa. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'installazione e dell'uso.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danno.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso del fucile.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere il pistone.
- Non modificare il pistone o utilizzare parti non approvate, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza.
- Non utilizzare il pistone in condizioni estreme, come temperature molto elevate o basse, senza consultare il manuale.
- Segui le istruzioni di manutenzione per garantire che il pistone funzioni correttamente.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il fucile sia scarico e privo di munizioni.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi cacciaviti e chiavi.

### 2. Installazione del Pistone:

- Rimuovi il vecchio pistone seguendo le istruzioni del produttore.
- Inserisci il KNS Precision AK Adjustable Gas Piston nel blocco gas esistente.
- Fissa il pistone in posizione secondo le istruzioni fornite.
- Controlla che il pistone sia ben installato e non presenti giochi.

### 3. Utilizzo:

- Dopo l'installazione, porta il fucile al poligono.
- Spara alcuni colpi e osserva la distanza di espulsione delle cartucce.
- Se le cartucce vengono espulse a oltre 15 piedi, potrebbe essere necessaria un'ulteriore regolazione.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente il pistone per rimuovere residui di polvere e sporco.
- Controlla periodicamente il pistone per segni di usura o danno e sostituiscilo se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di scarto.
- Non gettare il prodotto nella spazzatura domestica.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per il corretto smaltimento del pistone e delle sue parti.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore per ricevere assistenza. Assicurati di avere a disposizione il modello e il numero di serie del prodotto quando richiedi supporto.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, potrai utilizzare il sistema di pistone a gas regolabile KNS Precision in modo sicuro e responsabile.

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)