

AK ADJUSTABLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM AK-105 JBI CUSTOM

[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: [KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM AK-105 JBI CUSTOM](#)
- Produttore: [KNS PRECISION](#)
- N. prodotto: 430105262
- N. fab.: AGP-A-22
- Adatto per: -
- Model Number: AK-105 JBI Custom
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 853906008393

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 Pistoni a Gas Regolabili KNS Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Sistema di Pistoni a Gas Regolabili KNS Precision

Introduzione

Grazie per aver scelto il sistema di pistoni a gas regolabili KNS Precision per il tuo fucile AK. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile, riducendo l'usura e garantendo una maggiore longevità. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo in conformità con le istruzioni fornite.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Controlla il prodotto regolarmente per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala qualsiasi prodotto difettoso o pericoloso alle autorità competenti.
- Rimani informato sulle eventuali comunicazioni di richiamo tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il KNS Precision AK Adjustable Gas Piston solo con fucili compatibili (AKM, AK74, VEPR, PSL e M92).
- Non tentare di modificare il pistone o il sistema di gas in alcun modo.
- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie mentre utilizzi il fucile.
- Evita di utilizzare il fucile in condizioni meteorologiche estreme o in ambienti pericolosi senza le adeguate precauzioni.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di effettuare qualsiasi installazione o manutenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Controlla che il tuo fucile sia completamente scarico.

2. Installazione del Pistone:

- Rimuovi il pistone di gas esistente seguendo le istruzioni del produttore del fucile.
- Inserisci il KNS Precision AK Adjustable Gas Piston nel blocco gas esistente.
- Assicurati che il pistone sia fissato saldamente e che non ci siano movimenti.

3. Regolazione del Gas:

- Regola il pistone in base alle tue esigenze, tenendo presente che il pistone di piccolo calibro è progettato per .223 Rem., 5.56 NATO e 5.45x39mm, mentre il pistone di grande calibro è per 7.62x39mm, .308 Win. e 7.62x54R.
- Effettua delle prove al poligono per verificare la corretta espulsione delle cartucce.

4. Uso del Fucile:

- Una volta installato, utilizza il fucile normalmente e osserva la distanza a cui vengono espulse le cartucce.
- Se le cartucce vengono espulse a più di 15 piedi di distanza, potrebbe essere necessaria una regolazione aggiuntiva.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali pericolosi.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i prodotti non più utilizzabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello (AK105 JBI Custom) e il nome del produttore (KNS Precision) quando richiedi assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi contribuire a garantire un'esperienza positiva e sicura con il tuo sistema di pistoni a gas regolabili KNS Precision.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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