

AK ADJUSTABLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM PSL

[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 PSL](#)
- Produttore: [KNS PRECISION](#)
- N. prodotto: 923000064
- N. fab.: AGP-A-13
- Model Number: -
- Tipo di arma: AK-47
- Peso della spedizione: 0.147kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 203mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 853906008157

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

Grazie per aver scelto il KNS Precision AK Adjustable Gas Piston. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile AK, riducendo l'usura e prolungando la vita operativa dell'arma. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo documento per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il fucile sia sempre scarico prima di installare o manutenere il sistema di pistone.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di scarsa visibilità o in ambienti pericolosi.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Informa te stesso sulle leggi locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco e dei relativi accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che il pistone sia compatibile con il tuo fucile AK prima dell'installazione.
- Controlla periodicamente il pistone per segni di usura o danni.
- Non tentare di modificare il pistone o utilizzarlo in modo diverso da quanto previsto dal produttore.
- Indossa sempre protezioni per gli occhi e le orecchie durante il tiro.
- Se noti un funzionamento anomalo del fucile dopo l'installazione del pistone, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che il fucile sia completamente scarico. Rimuovi il caricatore e controlla la camera.
2. **Rimozione del Pistone Esistente:** Segui le istruzioni del produttore per rimuovere il pistone gas esistente dal tuo fucile.
3. **Installazione del KNS Precision AK Adjustable Gas Piston:**
 - Inserisci il nuovo pistone nel blocco gas esistente.
 - Assicurati che sia ben fissato e che non ci siano spazi vuoti.
4. **Verifica:** Controlla che il pistone sia installato correttamente e che funzioni senza intoppi.

Uso

- Dopo l'installazione, effettua un test al poligono per verificare le prestazioni del fucile.
- Monitora la distanza di espulsione delle cartucce; se atterrano oltre i 15 piedi, potrebbe essere necessaria una regolazione.
- Segui le istruzioni per la regolazione del pistone per ottimizzare le prestazioni del tuo fucile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le leggi locali per lo smaltimento di prodotti di armamento e accessori.
- Contatta il tuo rivenditore locale o un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore di fiducia o un esperto in armi da fuoco. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie del prodotto e la prova di acquisto.

Conclusion

La sicurezza è fondamentale quando si utilizza un sistema di pistone per armi da fuoco. Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e responsabile del KNS Precision AK Adjustable Gas Piston. Grazie per la tua attenzione e buon divertimento al poligono!

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