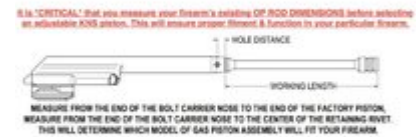


AK ADJUSTABLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM BULGARIAN AK-74

[Pièces carabine](#) > [Pièces pour Emprunt de Gaz](#) > [Pistons à Gaz](#)

Contrôlez votre fusil de style AK sur-gazé

La plateforme AK, bien qu'elle soit réputée pour sa fiabilité et sa durabilité dans des conditions de champ de bataille, présente un défaut bien connu : son système de gaz est énormément sur-gazé. Heureusement, le marché a réagi en proposant une solution sous la forme du piston à gaz ajustable KNS Precision pour AK. Comment savoir si votre fusil de style AK a besoin d'une meilleure régulation des gaz ? Rendez-vous sur le stand de tir, tirez quelques cartouches et observez jusqu'où vos douilles sont éjectées. Si elles tombent à plus de 15 pieds, alors vous avez besoin du piston à gaz ajustable KNS Precision pour AK. Ce système aide à réduire l'usure de l'arme, offrant ainsi une durée de vie opérationnelle plus longue. Utilise le bloc de gaz existant Piston de petit calibre conçu pour .223 Rem., 5.56 NATO et 5.45x39mm Piston de grand calibre conçu pour 7.62x39mm, .308 Win. et 7.62x54R S'adapte aux fusils AKM, AK-74, VEPR, PSL et M92 Chaque piston à gaz ajustable KNS Precision pour AK peut être installé sans l'aide d'un armurier en seulement 10 minutes, vous permettant de retourner sur le stand de tir avec peu de temps d'arrêt.



* Les pistons Vepr et Saiga nécessiteront un perçage à travers la tige après avoir vissé le piston dans le support, en raison des variations dans l'emplacement de l'encliquetage. Ces tiges sont phosphatées au lieu d'être nitrrées pour permettre un perçage facile.*

Caractéristiques

- Nom: [KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM BULGARIAN AK-74](#)
- Fabricant: [KNS PRECISION](#)
- Référence: 430105256
- N° fabr.: AGP-A-17
- Fabrication: -
- Numéro de modèle: AK74
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 853906008294

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK

Introduction

Merci d'avoir choisi le Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour votre fusil AK. Ce guide vise à vous fournir des instructions de sécurité et d'utilisation claires afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le système.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement votre fusil et le système de piston pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Si vous constatez un problème, cessez immédiatement d'utiliser le produit et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation** : Suivez les instructions d'installation à la lettre pour éviter les risques liés à une mauvaise installation.
- Utilisation** : Assurezvous que le piston est correctement ajusté avant chaque utilisation. Un piston mal ajusté peut entraîner des éjections de douilles dangereuses.
- Éjection des douilles** : Si vos douilles sont éjectées à plus de 15 pieds, vérifiez le réglage du piston et ajustezle si nécessaire.
- Entretien** : Nettoyez régulièrement le piston pour éviter l'accumulation de résidus qui pourraient affecter son fonctionnement.
- Surveillance** : Restez attentif aux performances de votre arme pendant l'utilisation. Si vous remarquez des anomalies, consultez un armurier.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Piston :

- Retirez le piston d'origine de votre fusil AK.
- Installez le piston à gaz ajustable KNS Precision en suivant les étapes cidessous :
 - Alinez le piston avec le bloc de gaz existant.
 - Fixez le piston en veillant à ce qu'il soit bien en place.
 - Assurezvous que tous les composants sont correctement installés et sécurisés.
- Cela peut être fait sans l'aide d'un armurier et prend environ 10 minutes.

2. Ajustement du Piston :

- Une fois installé, réglez le piston selon vos besoins. Testez le réglage en tirant quelques cartouches au stand de tir.
- Observez la distance d'éjection des douilles et ajustez le piston si nécessaire.

3. Utilisation :

- Utilisez le système de piston ajustable KNS Precision avec des munitions appropriées (.223 Rem., 5.56 NATO, 5.45x39mm pour le petit calibre et 7.62x39mm, .308 Win., 7.62x54R pour le grand calibre).
- Assurezvous que le fusil est en bon état de fonctionnement avant chaque utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Pour les pièces usées ou endommagées, consultez un professionnel pour une mise au rebut appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez vous référer à un professionnel ou à un armurier qualifié. Assurez-vous de respecter les réglementations locales et nationales lors de l'utilisation et de l'entretien de votre système de piston à gaz ajustable.

Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sûre et responsable de votre Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr