

Piston de gaz réglable AK - Système de piston à gaz réglable WZ89 ONYKS

[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.

NO IMAGE
AVAILABLE

* 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 nitrurées pour permettre un perçage facile.*

Caractéristiques

- Nom: [Système de piston à gaz réglable WZ89 ONYKS](#)
- Fabricant: [KNS PRECISION](#)
- Référence: 430105248
- N° fabr.: AGP-A-2
- Numéro de modèle: WZ89 Onyks
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 853906008232

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

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

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

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le système de piston à gaz ajustable KNS Precision pour AK. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre fusil de style AK en régulant le système de gaz. Il est essentiel de suivre ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez toujours le produit conformément aux recommandations du fabricant.
- Vérifiez régulièrement votre fusil et le système de piston pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le piston à gaz ajustable, assurezvous que votre fusil est déchargé.
- Ne modifiez pas le piston ou le système de gaz en dehors des spécifications du fabricant.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses).
- Portez des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation de votre fusil.
- Soyez conscient des risques associés au tir, y compris la possibilité de blessures ou de dommages matériels.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Préparation:** Assurezvous que votre fusil est complètement déchargé et que vous travaillez dans un environnement sûr.
- Démontage:** Retirez le piston de gaz existant de votre fusil.
- Installation du Piston Ajustable:**
 - Insérez le piston à gaz ajustable KNS Precision dans le bloc de gaz existant.
 - Assurezvous qu'il est bien en place et sécurisé.
- Réglage:** Ajustez le piston selon vos préférences en matière de régulation des gaz.
- Vérification:** Vérifiez que tout est correctement installé avant de recharger et d'utiliser votre fusil.

Utilisation

- Testez le fusil sur le stand de tir pour vous assurer que le piston fonctionne correctement.
- Observez la distance à laquelle les douilles sont éjectées; si elles tombent à plus de 15 pieds, envisagez de réajuster le piston.
- Maintenez toujours une bonne posture et un bon contrôle lors de l'utilisation de votre fusil.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le piston à gaz ajustable dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et des pièces d'armement.

- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser du produit, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contactez un professionnel qualifié. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle WZ89 Onyks à portée de main pour faciliter l'assistance.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable avec 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