

# AK ADJUSTIBLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM GALIL ACE PISTOL5.56/7.62X39

[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. Utilisez 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 niturées pour permettre un perçage facile.\*

## Caractéristiques

- Nom: [KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM GALIL ACE PISTOL5.56/7.62X39](#)
- Fabricant: [KNS PRECISION](#)
- Référence: 430105265
- N° fabr.: AGP-A-25
- Fabrication: -
- Numéro de modèle: Galil ACE Pistol5.56/7.62x39
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 853906008423

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.c

# Table des matières

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

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi le piston à gaz ajustable KNS Precision pour votre fusil de style AK. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser votre piston à gaz ajustable.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que votre fusil est toujours déchargé avant d'installer ou de manipuler le piston à gaz.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre piston à gaz pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le piston à gaz sans consulter un professionnel qualifié.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, contactez un professionnel ou un armurier.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation de Munitions Appropriées** : Utilisez uniquement les munitions recommandées pour votre fusil et pour le piston à gaz ajustable KNS Precision.
- **Éjection des Douilles** : Surveillez l'éjection des douilles. Si elles sont éjectées à plus de 15 pieds, envisagez d'ajuster le piston.
- **Environnement de Tir** : Utilisez le produit dans un environnement de tir sécurisé et contrôlé.
- **Protection Auditive et Oculaire** : Portez toujours des protections auditives et oculaires lors de l'utilisation de votre fusil.
- **Surveillance de l'Usure** : Vérifiez régulièrement que le piston fonctionne correctement et ne montre pas de signes de défaillance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre fusil est déchargé.
- Rassemblez les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation du Piston à Gaz :

- Retirez le piston de gaz d'origine de votre fusil.
- Installez le piston à gaz ajustable KNS Precision en suivant les instructions fournies avec le produit.
- Assurez-vous que le piston est correctement fixé avant d'utiliser le fusil.

### 3. Ajustement :

- Testez le fonctionnement du piston en tirant quelques cartouches.
- Si nécessaire, ajustez le piston pour optimiser la régulation des gaz.

### 4. Utilisation :

- Utilisez le fusil selon les recommandations du fabricant et les lois en vigueur.
- Surveillez l'éjection des douilles et ajustez le piston si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- 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.
- Contactez un centre de recyclage ou un service d'élimination des déchets dangereux pour vous débarrasser du produit de manière appropriée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié.

## **Conclusion**

Le piston à gaz ajustable KNS Precision pour AK est conçu pour améliorer la performance de votre fusil tout en assurant votre sécurité. En suivant ce guide, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. N'oubliez pas de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels concernant votre produit.

# 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](http://www.brownells.fr)