

# AK ADJUSTABLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM C39V2 PISTOL, LARGE BORE

[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 C39V2 PISTOL, LARGE BORE](#)
- Fabricant: [KNS PRECISION](#)
- Référence: 430105264
- N° fabr.: AGP-A-23L
- Fabrication: -
- Numéro de modèle: CR9V2 Large Bore
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 853906008461

## 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 pour AK](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité 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 AK. Ce produit a été conçu pour améliorer la performance de votre fusil de style AK en régulant le système de gaz. Il est important de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est installé correctement avant de l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement le système de piston pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Conservez le produit dans un endroit sec et sûr lorsqu'il n'est pas utilisé.
- En cas de problème ou d'accident, contactez les autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évaluation de l'Usure:** Si vos douilles sont éjectées à plus de 15 pieds, envisagez d'utiliser le piston à gaz ajustable.
- Installation:** Suivez les instructions d'installation fournies pour éviter les erreurs qui pourraient compromettre la sécurité.
- Tir:** Utilisez le produit dans un environnement de tir sûr et contrôlé. Portez toujours des protections auditives et oculaires.
- Maintenance:** Nettoyez régulièrement le piston pour assurer un fonctionnement optimal.
- Surveillance:** Restez attentif aux signes de défaillance ou de dysfonctionnement pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Rassembliez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation:

- Retirez le bloc de gaz existant de votre fusil.
- Installez le piston à gaz ajustable KNS Precision en suivant les instructions spécifiques du fabricant.
- Vérifiez que le piston est correctement fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation:

- Chargez votre fusil avec des munitions compatibles (.223 Rem., 5.56 NATO, 5.45x39mm pour le petit calibre et 7.62x39mm, .308 Win., 7.62x54R pour le grand calibre).
- Réglez le piston à la position de gaz souhaitée en fonction de vos besoins de tir.
- Pratiquez le tir en surveillant l'éjection des douilles pour ajuster le piston si nécessaire.

### 4. PostUtilisation:

- Nettoyez le piston et le bloc de gaz après chaque utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état du piston pour détecter toute usure.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des équipements d'armement et des pièces de fusil.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser du produit, contactez un professionnel pour obtenir des conseils.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de l'UE.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK. Merci de votre attention et restez en sécurité sur le stand de tir.

# 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)