

# AK ADJUSTIBLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM MINI DRACO

[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.



\* 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 MINI DRACO](#)
- Fabricant: [KNS PRECISION](#)
- Référence: 430105266
- N° fabr.: AGP-A-26
- Fabrication: -
- Numéro de modèle: Mini Draco
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 853906008447

## 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

Ce guide a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation du système de piston à gaz ajustable KNS Precision pour AK. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre équipement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le produit à la portée d'enfants ou de personnes non qualifiées.
- Soyez conscient des lois et réglementations locales concernant l'utilisation d'armes à feu et de leurs accessoires.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant de tirer, assurez-vous que l'arme est en bon état de fonctionnement.
- Testez le système de piston à gaz ajustable dans un environnement contrôlé avant de l'utiliser sur le terrain.
- Évitez de tirer si vous remarquez une éjection excessive des douilles, ce qui pourrait indiquer un problème avec le piston.
- Portez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation du fusil.
- Ne modifiez pas le système sans consulter un professionnel qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.
2. **Retrait de l'ancien piston:** Enlevez le piston à gaz existant en suivant les instructions du fabricant de l'arme.
3. **Installation du piston KNS:**
  - Insérez le piston à gaz ajustable KNS Precision dans le bloc de gaz existant.
  - Assurez-vous qu'il est bien en place et sécurisé.
4. **Vérification:** Testez le fonctionnement du piston en effectuant une série de tirs dans un environnement contrôlé.

### Utilisation

- Lorsque vous utilisez le système de piston à gaz ajustable, commencez par des réglages bas et augmentez progressivement jusqu'à atteindre le niveau de performance souhaité.
- Surveillez l'éjection des douilles pour ajuster le piston si nécessaire.
- Ne tirez pas si vous remarquez des anomalies dans le fonctionnement de l'arme.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Si vous devez vous débarrasser du piston, contactez un professionnel pour vous assurer qu'il est éliminé en toute sécurité.

## 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 contacter un professionnel qualifié.

En suivant ces directives, vous contribuez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du 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](http://www.brownells.fr)