

# Blocs de gaz à profil bas pour AR-15 - Bloc gaz profil bas .750" avec logo AERO pour AR-15 nituré

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

Les blocs de gaz d'Aero Precision sont disponibles en différentes tailles et finitions, et peuvent être gravés avec le logo Aero ou être simplement neutres. Ils s'adaptent aux canons avec des diamètres extérieurs de .625, .750, .825, .936. Fabriqués en acier 4150 durci, avec un revêtement en phosphate ou en nitrure. Conception basse pour un ajustement facile. Les vis de réglage sont en acier 10-32 x 3/16 avec une pointe en cup cannelée. Fabriqué aux États-Unis. Goupille de maintien non incluse. Veuillez noter : nous ne recommandons pas l'utilisation de verrouillage de filetage rouge sur les filetages des vis de réglage. Si vous décidez d'utiliser un verrouillage de filetage, nous recommandons d'utiliser une variété non permanente.



## Caractéristiques

- Nom: [Bloc gaz profil bas .750" avec logo AERO pour AR-15 nituré](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054371
- N° fabr.: APRH101205C
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Steel
- Style: Low Profile
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.064kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 815421028294

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Blocs de Gaz Low Profile AR15 Aero Precision](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Blocs de Gaz Low Profile AR15 Aero Precision

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc de gaz low profile Aero Precision pour votre AR15. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état du bloc de gaz pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez d'utiliser le bloc de gaz si vous constatez des fissures ou des dommages visibles.
- Ne pas utiliser de verrouillage de filetage rouge sur les filetages des vis de réglage. Utilisez plutôt une variété non permanente si nécessaire.
- Port de lunettes de sécurité recommandé lors de l'installation et de l'utilisation.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement installées avant d'utiliser l'arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation des Outils

- Rassemblez les outils nécessaires : clé Allen, tournevis.
- Vérifiez que le canon est déchargé et qu'il n'y a pas de munitions à proximité.

### 2. Installation du Bloc de Gaz

- Positionnez le bloc de gaz sur le canon, en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Fixez le bloc de gaz à l'aide des vis de réglage en acier 1032 x 3/16.
- Ne serrez pas excessivement les vis pour éviter d'endommager le filetage.

### 3. Vérification

- Une fois installé, vérifiez que le bloc de gaz est bien fixé et qu'il ne présente pas de jeu.
- Testez le fonctionnement de l'arme dans un environnement sécurisé avant une utilisation complète.

### 4. Utilisation

- Utilisez le bloc de gaz dans les conditions pour lesquelles il a été conçu.
- En cas de dysfonctionnement, cessez immédiatement l'utilisation et vérifiez l'installation.

## Instructions d'Élimination

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit à la poubelle ordinaire. Renseignez-vous sur les options de recyclage pour les

matériaux métalliques.

## **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 le point de contact de l'UE pour les produits.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité. Utilisez votre bloc de gaz low profile Aero Precision de manière responsable et en toute sécurité.

# 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)