

# Blocs de gaz à profil bas pour AR-15 - Bloc de gaz à profil bas .936" sans logo 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 de gaz à profil bas .936" sans logo pour AR-15 nituré](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054377
- N° fabr.: APRH100536C
- Diamètre intérieur: .936
- Matériau: Steel
- Style: Low Profile
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.064kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 815421028508

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Bloc de Gaz Low Profile AR15 d'Aero Precision

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc de gaz low profile AR15 d'Aero Precision. Ce produit a été conçu pour optimiser les performances de votre arme tout en assurant votre sécurité. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Examinez toujours le produit avant de l'utiliser pour détecter d'éventuels dommages ou défauts.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut entraîner des risques de sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas d'accident ou de défaillance du produit, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers potentiels :**
  - Risques de blessures dus à une installation incorrecte.
  - Risques de surchauffe ou de défaillance du produit si utilisé avec des composants non compatibles.
- **Instructions pour éviter ces dangers :**
  - Lisez attentivement les instructions d'installation avant de procéder.
  - N'utilisez pas le produit si vous n'êtes pas sûr de son installation correcte.
  - Évitez d'utiliser du verrouillage de filetage rouge sur les filetages des vis de réglage. Utilisez une variété non permanente si nécessaire.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis approprié pour les vis de réglage.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant de commencer l'installation.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien bloc de gaz si nécessaire.
- Positionnez le nouveau bloc de gaz sur le canon, en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Fixez le bloc de gaz en utilisant les vis de réglage en acier 1032 x 3/16. Assurez-vous qu'elles sont correctement serrées, mais ne les serrez pas excessivement.

### 3. Utilisation :

- Après l'installation, effectuez un test de fonctionnement pour vous assurer que le bloc de gaz fonctionne correctement.
- Surveillez le produit pendant l'utilisation pour détecter toute anomalie.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en acier.
- Contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur la mise au rebut appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour des informations supplémentaires.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du bloc de gaz low profile AR15 d'Aero Precision.

# 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)