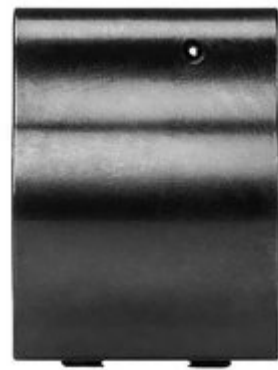


# AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCKS - AERO PRECISION LOW PROFILE GAS BLOCK .750" W/NO LOGO FOR AR-15 NITRIDE

[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 nitre. 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: [AERO PRECISION LOW PROFILE GAS BLOCK .750" W/NO LOGO FOR AR-15 NITRIDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054375
- N° fabr.: APRH100534C
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Steel
- Style: Low Profile
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.061kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 161mm
- UPC: 815421028485

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité du consommateur pour les blocs de gaz bas profil AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité du consommateur pour les blocs de gaz bas profil AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi les blocs de gaz bas profil Aero Precision pour votre AR15. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit sans consulter un professionnel qualifié.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel ou un service client.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez uniquement les blocs de gaz avec des canons ayant des diamètres extérieurs compatibles (.625, .750, .825, .936).
- **Installation** : Suivez les instructions d'installation fournies pour éviter tout risque de défaillance.
- **Vis de réglage** : Ne pas utiliser de verrouillage de filetage rouge sur les filetages des vis de réglage. Si un verrouillage est nécessaire, choisissez une variété non permanente.
- **Inspection** : Avant chaque utilisation, inspectez les vis de réglage et le bloc de gaz pour détecter tout dommage ou usure.
- **Manipulation** : Manipulez le produit avec soin pour éviter les blessures.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé à molette et un tournevis approprié.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

### 2. Installation :

- Retirez le canon de votre AR15 si nécessaire.
- Placez le bloc de gaz sur le canon, en veillant à ce qu'il soit bien aligné.
- Fixez le bloc de gaz en utilisant les vis de réglage fournies. Assurezvous qu'elles sont bien serrées, mais évitez de trop les serrer.
- Réinstallez le canon sur l'AR15 si vous l'avez retiré.

### 3. Utilisation :

- Avant chaque tir, vérifiez que le bloc de gaz est correctement installé et sécurisé.
- Utilisez votre AR15 conformément aux instructions du fabricant pour garantir une utilisation sûre.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets d'équipement ou des pièces en métal.
- Si vous n'êtes pas sûr de la méthode d'élimination appropriée, contactez votre municipalité pour obtenir des conseils.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client d'Aero Precision ou consulter leur site Web pour plus d'informations.

En suivant ce guide, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des blocs de gaz bas profil Aero Precision. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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)