

# AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCKS - AERO PRECISION LOW PROFILE GAS BLOCK .936" W/AERO 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 .936" W/AERO LOGO FOR AR-15 NITRIDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054373
- N° fabr.: APRH101207C
- Diamètre intérieur: .936
- Matériaux: Steel
- Style: Low Profile
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.066kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 161mm
- UPC: 815421028355

## 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 Aero Precision](#)
- [À propos de nous](#)

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi les blocs de gaz Low Profile d'Aero Precision. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit sans consulter un professionnel.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, contactez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lors de l'installation, portez des lunettes de protection et des gants appropriés.
- Évitez d'utiliser un verrouillage de filetage rouge sur les filetages des vis de réglage. Préférez une variété non permanente.
- Ne forcez pas les vis de réglage. Un serrage excessif peut endommager le produit.
- Assurezvous que le bloc de gaz est correctement aligné avant de le fixer.
- Ne pas utiliser le produit s'il présente des signes de dommages ou de défauts.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassembliez tous les outils nécessaires : clé Allen, tournevis, etc.
- Assurezvous que la surface de travail est propre et dégagée.

### 2. Installation

- Retirez le canon de votre arme à feu conformément aux instructions du fabricant.
- Placez le bloc de gaz sur le canon, en vous assurant qu'il est bien aligné avec le trou de gaz.
- Fixez le bloc de gaz en utilisant les vis de réglage fournies (1032 x 3/16).
- Serrez les vis de manière uniforme pour éviter tout désalignement.

### 3. Vérification

- Une fois installé, vérifiez que le bloc de gaz est solidement fixé.
- Testez le fonctionnement avant toute utilisation réelle pour vous assurer qu'il n'y a pas de fuites de gaz.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en acier.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le service client. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour faciliter le processus.

Merci de respecter ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des blocs de gaz Low Profile 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)