

# AR-15/M16 PICATINNY RAIL ADJUSTABLE GAS BLOCK - DOUBLE STAR PICATINNY RAIL ADJUSTABLE GAS BLOCK, .750

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

Le bloc de gaz ajustable Picatinny Rail de Double Star est fabriqué en interne à partir d'aluminium 6065 T6 et fini avec un anodisation noire dure. La vis de réglage en acier inoxydable est maintenue en place par une vis de blocage en acier inoxydable avec une pointe en laiton. La pointe en laiton empêche d'endommager les filetages de la vis de réglage.



## Caractéristiques

- Nom: [DOUBLE STAR PICATINNY RAIL ADJUSTABLE GAS BLOCK, .750](#)
- Fabricant: [DOUBLE STAR](#)
- Référence: 100009514
- N° fabr.: DSC765
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Aluminum
- Style: Réglable,Picatinny
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 145mm
- UPC: 841348104599

## 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 Ajustable Picatinny Rail Double Star](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bloc de Gaz Ajustable Picatinny Rail Double Star

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Bloc de Gaz Ajustable Picatinny Rail de Double Star. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre arme à feu tout en garantissant la sécurité lors de son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser et entretenir ce produit en toute sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Traitez toujours les armes à feu et les composants d'armes à feu comme s'ils étaient chargés.
- Assurezvous de bien connaître le fonctionnement de votre arme à feu avant d'utiliser ce bloc de gaz.
- Utilisez ce produit uniquement comme prévu et conformément aux instructions du fabricant.
- Rangez le bloc de gaz et tous les composants d'armes à feu en toute sécurité, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le bloc de gaz pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Signalez tout produit dangereux et les accidents aux autorités compétentes.
- Restez informé des avis de rappel et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'installation ou de l'ajustement du bloc de gaz pour protéger vos yeux des débris.
- **Environnement d'Installation** : Effectuez l'installation dans un endroit propre, sec et bien éclairé pour éviter les accidents.
- **Manipulation** : Manipulez le bloc de gaz avec soin. Évitez de le laisser tomber ou de le manipuler de manière imprudente, ce qui pourrait entraîner des dommages.
- **Ajustement** : Lorsque vous ajustez le bloc de gaz, assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- **Compatibilité** : Assurezvous que le bloc de gaz est compatible avec votre modèle AR15 spécifique avant l'installation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Préparation :**

- Assurezvous que l'arme est déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires : une clé hexagonale pour la vis de réglage et une clé dynamométrique si nécessaire.

## **2. Installation :**

- Retirez le bloc de gaz existant si applicable.
- Nettoyez la zone du canon où le nouveau bloc de gaz sera installé.
- Positionnez le Bloc de Gaz Ajustable Picatinny Rail de Double Star sur le canon, en vous assurant qu'il s'aligne avec le port de gaz.
- Fixez le bloc de gaz en utilisant les vis fournies. Serrez selon les spécifications du fabricant en utilisant une clé dynamométrique si spécifié.

## **3. Ajustement :**

- Utilisez la vis de réglage en acier inoxydable pour régler le débit de gaz souhaité.
- Effectuez de petits ajustements et testez le fonctionnement de l'arme après chaque ajustement.
- Assurezvous que la vis de blocage en acier inoxydable avec pointe en laiton est serrée pour éviter que la vis de réglage ne bouge de manière inattendue.

## **4. Utilisation :**

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que le bloc de gaz fonctionne correctement.
- Suivez toujours les pratiques appropriées de manipulation et de tir d'armes à feu lors de l'utilisation de votre arme.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du bloc de gaz conformément aux réglementations locales concernant les produits métalliques.
- Ne le jetez pas dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les installations de gestion des déchets locales pour des conseils sur les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour des questions de sécurité ou une assistance supplémentaire, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter leur service client. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour un service efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Bloc de Gaz Ajustable Picatinny Rail de Double Star. Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques avec les armes à feu.

# 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)