

# **AR-15 CLAMP ON ADJUSTABLE GAS BLOCK - SUPERLATIVE ARMS**

## **AR-15 CLAMP ON ADJUSTABLE GAS BLOCK .625" BLACK**

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

Le bloc de gaz breveté "Bleed Off" de SUPERLATIVE ARMS, conçu pour la plateforme AR15, ajuste le flux de gaz en le libérant du bloc plutôt qu'en restreignant le flux comme le font les blocs ajustables conventionnels. Résultats : La pression dans le bloc est réduite uniquement à celle nécessaire pour entraîner le porte-boulon. Les gaz et la pression restants sont évacués du bloc, permettant au système de fonctionner de manière beaucoup plus propre et plus froide. Réduction du recul ressenti. Le détrompeur de réglage breveté est situé à l'extérieur du bloc, évitant ainsi toute contamination. La vis de réglage du gaz ne restreint pas le flux de gaz ; il n'y a donc pas d'érosion ni de blocage de la vis, ni de perte de détrompeur due à l'accumulation de carbone. Bien qu'il soit démontable, nous avons ajouté un mécanisme de sécurité qui empêche de dévisser la vis complètement par inadvertance. Lors de l'utilisation de SBR et/ou de silencieux, le port de libération permet d'évacuer la pression excessive du bloc, réduisant ainsi le souffle arrière. Données : Matériau du bloc de gaz : 416 SS. Diamètre du canon : 0,625". Poids : 1,34 oz. Longueur : 1,00". Type de fixation : Clamp on. Réglage : Avant du bloc. Inclus : Bloc de gaz - Assemblé (2) vis à tête hexagonale 10-32 x 3/16" (1) goupille de tube de gaz (1) clé hexagonale en L de 3/32 x 6" Instructions d'installation & code QR pour le tutoriel vidéo.



### **Caractéristiques**

- Nom: [\*\*SUPERLATIVE ARMS AR-15 CLAMP ON ADJUSTABLE GAS BLOCK .625" BLACK\*\*](#)
- Fabricant: [\*\*SUPERLATIVE ARMS\*\*](#)
- Référence: 100020567
- N° fabr.: SABO-DI-625CM
- Diamètre intérieur: .625
- Matériau: Stainless Steel
- Style: Réglable,Serrage Dessus
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.077kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 191mm
- UPC: 850011846001

### **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 à Serrage AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bloc de Gaz Ajustable à Serrage AR15

## Introduction

Merci d'avoir acheté le Bloc de Gaz Ajustable à Serrage AR15 de Superlative Arms. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre plateforme AR15 tout en offrant un fonctionnement plus propre et plus frais. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du bloc de gaz.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant l'installation ou l'entretien.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants pendant l'installation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications d'armes à feu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le bloc de gaz pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation.
- Ne pas utiliser le bloc de gaz s'il présente des signes de dommage ou de dysfonctionnement.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le bloc de gaz est compatible avec votre configuration AR15 spécifique.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés aux armes à feu, y compris le tir accidentel.
- Lors de l'ajustement du débit de gaz, procédez progressivement et testez l'arme à feu dans un environnement contrôlé.
- Évitez d'utiliser le bloc de gaz avec des réglages de pression excessifs qui pourraient entraîner une défaillance de l'arme à feu.
- Suivez toujours les recommandations du fabricant pour l'installation et l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Instructions d'Installation

## **1. Rassemblez les Outils Nécessaires :**

- Vis à tête hexagonale 1032 x 3/16"
- Goupilles de tube de gaz
- Clés hexagonales en L de 3/32 x 6"

## **2. Préparez l'Arme à Feu :**

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez le bloc de gaz existant si applicable.

## **3. Installez le Bloc de Gaz :**

- Alignez le bloc de gaz avec le canon de l'arme à feu.
- Fixez le bloc de gaz à l'aide des vis fournies, en vous assurant qu'il est bien serré.
- Insérez les goupilles de tube de gaz pour sécuriser le tube de gaz en place.

## **4. Ajustez le Débit de Gaz :**

- Localisez la vis de réglage du gaz à l'avant du bloc.
- Utilisez la clé hexagonale fournie pour effectuer les ajustements nécessaires.
- Testez l'ajustement dans un environnement sûr, en effectuant d'autres ajustements si nécessaire.

## **5. Inspection Finale :**

- Vérifiez toutes les connexions et assurezvous qu'il n'y a pas de pièces lâches.
- Vérifiez que le bloc de gaz est correctement aligné et sécurisé.

## **Instructions d'Utilisation**

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement de l'arme à feu pour garantir un fonctionnement correct.
- Surveillez les performances du bloc de gaz pendant l'utilisation, en prêtant attention à tout comportement inhabituel tel qu'un recul excessif ou un échec de cycle.
- Si vous utilisez des SBR ou des silencieux, assurezvous que le port de libération fonctionne correctement pour réduire le souffle arrière.
- Nettoyez et entretenez régulièrement le bloc de gaz pour éviter l'accumulation de carbone et garantir des performances optimales.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du bloc de gaz conformément aux réglementations locales concernant les pièces d'armes à feu.
- Ne jetez pas le bloc de gaz dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les composants en métal lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client directement. Assurezvous d'avoir vos informations sur le produit prêtes pour référence.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Votre sécurité et celle des autres est d'une importance capitale. Profitez de l'utilisation de votre Bloc de Gaz Ajustable à Serrage AR15 de manière responsable.

# 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)