

# AR-15 SENTRY ADJUSTABLE GAS BLOCKS STEEL SET SCREW - SLR RIFLEWORKS SENTRY GAS BLOCK .936 ADJUSTABLE STEEL SET SCREW

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

## Fixe ton bloc gaz réglable

Le bloc gaz réglable à vis Sentry de SLR Rifleworks permet aux tireurs d'AR-15 d'ajuster finement leur système de gaz pour un fonctionnement optimal. Le bloc gaz réglable à vis Sentry de SLR Rifleworks est construit avec un système de mesure simple qui n'utilise ni ressorts ni billes et est ajustable à l'aide d'un outil inclus. Usiné en acier 4140, il dispose d'une finition QPQ Melonite. Disponible en diamètres de .625, .750, .875 et .936. Le bloc gaz réglable à vis Sentry de SLR Rifleworks est équipé de deux vis de réglage qui maintiennent le bloc en place sur le canon pour un joint de gaz idéal.



## Caractéristiques

- Nom: [SLR RIFLEWORKS SENTRY GAS BLOCK .936 ADJUSTABLE STEEL SET SCREW](#)
- Fabricant: [SLR RIFLEWORKS](#)
- Référence: 100025370
- N° fabr.: SA9-SM
- Diamètre intérieur: .936
- Matériau: Steel
- Style: Réglable
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 133mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Blocs Gaz Réglables AR15 Sentry](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Blocs Gaz Réglables AR15 Sentry

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc gaz réglable Sentry de SLR Rifleworks. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des directives pour assurer une utilisation et une installation sûres de votre bloc gaz. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le bloc gaz est compatible avec votre modèle AR15 avant l'installation.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez toutes les pratiques de sécurité standard.
- Gardez le bloc gaz et tous les outils associés hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le bloc gaz pour tout dommage visible avant l'installation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Utilisez le bloc gaz uniquement pour son usage prévu tel que spécifié dans ce guide.
- Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation, demandez de l'aide à un armurier qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lorsque vous travaillez avec des armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer toute installation ou maintenance.
- Faites attention aux bords tranchants du bloc gaz et des outils lors de l'installation.
- Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées lors du serrage des vis de réglage pour éviter d'endommager le produit.
- Vérifiez régulièrement le bloc gaz pour détecter des signes d'usure ou de dysfonctionnement.
- Si vous remarquez un comportement inhabituel lors du fonctionnement de l'arme, cessez immédiatement de l'utiliser et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris l'outil de réglage inclus.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé.

### 2. Étapes d'Installation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez le bloc gaz existant si nécessaire.
- Nettoyez la surface du canon où le nouveau bloc gaz sera installé.
- Alignez le bloc gaz réglable Sentry de SLR Rifleworks avec le port de gaz sur le canon.
- Fixez le bloc gaz à l'aide des deux vis de réglage fournies. Assurez-vous qu'elles sont suffisamment serrées, mais ne serrez pas trop pour éviter d'endommager le produit.
- Utilisez l'outil de réglage inclus pour définir le flux de gaz souhaité. Suivez les recommandations du fabricant pour les réglages.

### 3. Utilisation :

- Après l'installation, effectuez un test de fonctionnement pour assurer un bon fonctionnement.
- Surveillez les performances du bloc gaz pendant son utilisation pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Si le bloc gaz n'est plus utilisable, éliminez-le d'une manière qui respecte les directives locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le bloc gaz dans le feu ou dans des plans d'eau.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant le bloc gaz réglable Sentry de SLR Rifleworks, veuillez contacter directement le fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour référence.

En suivant ces directives, vous pouvez contribuer à garantir une utilisation sûre et efficace de votre bloc gaz réglable Sentry de SLR Rifleworks. Priorisez toujours la sécurité et demandez de l'aide professionnelle lorsque cela est nécessaire. Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité importantes.

# 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)