

# AR-15 SENTRY ADJUSTABLE GAS BLOCKS TITANIUM SET SCREW - SLR RIFLEWORKS SENTRY GAS BLOCK .750 ADJUSTABLE TITANIUM SET SCREW

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

## Donnez à votre AR un bloc gaz léger et durable

Le bloc gaz à vis réglable SLR Rifleworks Sentry garantit que les propriétaires du populaire fusil AR-15 ne sont pas prisonniers des limitations des systèmes de gaz de longueur traditionnelle et peuvent ajuster le flux de gaz de leur fusil selon leurs besoins. Le bloc gaz à vis réglable SLR Rifleworks Sentry est livré avec un outil simple qui ajuste un compteur de gaz intégré d'un clic à la fois, sans utiliser de systèmes à ressort avec de petites pièces facilement endommagées ou perdues. Fabriqué en titane durable et léger, il présente une finition sablée. Le bloc gaz à vis réglable SLR Rifleworks Sentry dispose également de deux vis de réglage espacées de 0,400 pouce qui fixent facilement le produit à un canon AR.



## Caractéristiques

- Nom: [SLR RIFLEWORKS SENTRY GAS BLOCK .750 ADJUSTABLE TITANIUM SET SCREW](#)
- Fabricant: [SLR RIFLEWORKS](#)
- Référence: 100025372
- N° fabr.: SA7-TI-S
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Titanium
- Style: Réglable
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le bloc gaz réglable SLR Rifleworks Sentry](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le bloc gaz réglable SLR Rifleworks Sentry

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc gaz réglable SLR Rifleworks Sentry pour votre fusil AR15. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en vous permettant d'ajuster le flux de gaz pour des performances optimales. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation sûre et efficace du bloc gaz.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est installé correctement pour éviter les dysfonctionnements.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Utilisez le bloc gaz uniquement avec des fusils AR15 compatibles.
- Inspectez régulièrement le bloc gaz pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Gardez le bloc gaz et tous les composants de l'arme propres et bien entretenus.
- Rangez le bloc gaz dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Sécurité lors de l'installation :**
  - Utilisez les outils appropriés lors de l'installation du bloc gaz.
  - Assurez-vous que le fusil est déchargé avant l'installation.
  - Suivez attentivement les instructions du fabricant pour éviter une installation incorrecte.
- **Sécurité opérationnelle :**
  - Ajustez le flux de gaz uniquement lorsque le fusil est déchargé et dans un environnement sûr.
  - Évitez d'ajuster le bloc gaz pendant que le fusil est en cours d'utilisation ou lorsqu'il est chaud.
  - Portez un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors du tir.
- **Sécurité de maintenance :**
  - Vérifiez régulièrement que les vis de réglage sont bien serrées pour éviter qu'elles ne se desserrent pendant l'utilisation.
  - Remplacez immédiatement toute pièce usée ou endommagée.
- **Sécurité des enfants :**
  - Gardez le bloc gaz et tous les composants de l'arme hors de portée des enfants.
  - Éduquez les adultes responsables sur les pratiques de stockage et de manipulation sécuritaires.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

## **1. Installation :**

- Assurez-vous que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Retirez le bloc gaz existant si nécessaire.
- Nettoyez la zone du canon où le bloc gaz sera installé.
- Positionnez le bloc gaz réglable SLR Rifleworks Sentry sur le canon.
- Alignez les deux vis de réglage avec le canon et serrez-les pour fixer le bloc gaz en place.
- Utilisez l'outil fourni pour ajuster le compteur de gaz intégré à votre réglage souhaité.

## **2. Utilisation :**

- Après l'installation, assurez-vous que le fusil fonctionne correctement en effectuant un tir d'essai dans un environnement sûr.
- Surveillez les performances du fusil et ajustez le flux de gaz selon vos conditions de tir.
- Consultez toujours les directives du fabricant pour tout ajustement ou maintenance supplémentaire.

## **Instructions de mise au rebut**

- Disposez du bloc gaz conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le bloc gaz dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou contient des matériaux dangereux.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le bloc gaz réglable SLR Rifleworks Sentry, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources de support client. Il est essentiel d'avoir un point de contact fiable pour les questions de sécurité.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre de votre bloc gaz réglable SLR Rifleworks Sentry. Profitez de votre expérience de tir tout en priorisant 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)