

# Blocs de gaz AR-15/M16 - .750 bloc gaz profil bas réglable, acier, phosphate noir

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

## Profil Minimal pour S'adapter Sous le Garde-main ou Avec un Rail d'Accessoire Intégré

Tous les blocs de gaz de SADLAK sont fabriqués aux États-Unis par des artisans ayant des années d'expérience dans la livraison d'une qualité constante. Tous les alésages sont usinés avec précision et toutes les mesures critiques sont inspectées à 100 % pour garantir la cohérence et la qualité. Disponibles dans une multitude de tailles et de styles, les blocs de gaz de Sadlak sont une excellente option si tu construis un AR ou si tu cherches simplement à améliorer ton équipement. Les blocs de gaz sont disponibles en .625", .750", .875" ou .936". Ils proposent également des options telles que Clamp-Style, Slip-On, Skeletonized ou Adjustable, et tout le matériel de fixation est inclus. Tous les blocs de gaz, sauf le bloc de gaz Picatinny Rail, sont de type Low-Profile. Les finitions incluent le Black Nitride ou le Manganese Phosphate. Les blocs de gaz Sadlak se montent solidement sur le canon avec les vis de réglage incluses. Les modèles Clamp-on se serrent autour du canon lorsque tu serres les vis de réglage latérales. Les modèles Slip-on sont ancrés par des vis de réglage sur la partie inférieure. Le Low Profile s'adapte sous un garde-main flottant et te permet d'utiliser un canon plus long pour un look épuré et rationalisé avec plus de surface de prise. Le Extended Nose est similaire au Low-Profile, mais avec un manchon prolongé qui couvre les trous de goupille conique laissés par la tour de visée de style A2 d'origine.



## Caractéristiques

- Nom: [.750 bloc gaz profil bas réglable, acier, phosphate noir](#)
- Fabricant: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Référence: 100036430
- N° fabr.: GB-107-AJ
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Aluminum
- Style: Serrage Dessus
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- 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 les Blocs de Gaz SADLAK INDUSTRIES](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Blocs de Gaz SADLAK INDUSTRIES

## Introduction

Merci d'avoir choisi les blocs de gaz SADLAK INDUSTRIES. Ce guide vous fournira des informations essentielles concernant la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination de votre produit. Il est important de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- **Utilisation sécurisée** : Assurez-vous de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- **Surveillance des enfants** : Gardez ce produit hors de portée des enfants.
- **Inspection régulière** : Vérifiez régulièrement le bloc de gaz pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- **Équipement de protection** : Portez des lunettes de sécurité et des gants lors de l'installation et de l'utilisation.
- **Environnement de travail** : Utilisez le produit dans un environnement bien éclairé et ventilé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risque de brûlures** : Les surfaces du bloc de gaz peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation. Évitez tout contact direct.
- **Risque de blessures** : Les bords tranchants peuvent causer des coupures. Manipulez avec soin.
- **Risque d'accidents** : Ne modifiez pas le produit. Toute modification peut compromettre la sécurité.
- **Utilisation appropriée** : Utilisez le produit uniquement pour les applications prévues. Un usage incorrect peut entraîner des défaillances.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris des vis et des clés.

#### 2. Montage :

- Positionnez le bloc de gaz sur le canon à l'endroit souhaité.
- Pour les modèles Clampon, serrez les vis latérales pour maintenir le bloc en place.
- Pour les modèles Slipon, utilisez les vis de réglage situées en dessous pour fixer le bloc.

#### 3. Vérification :

- Assurez-vous que le bloc de gaz est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeu.
- Effectuez une inspection visuelle pour vous assurer qu'il n'y a pas de dommages visibles.

### Utilisation

- **Fonctionnement** : Utilisez le bloc de gaz conformément aux spécifications de votre arme.
- **Régages** : Si votre modèle est réglable, ajustez-le selon vos préférences avant l'utilisation.

## Instructions d'Élimination

- **Élimination responsable** : Ne jetez pas le produit à la poubelle.
- **Recyclage** : Vérifiez les options de recyclage locales pour les matériaux en métal et en aluminium.
- **Déchets dangereux** : Si le produit est endommagé, suivez les réglementations locales pour l'élimination des déchets dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter votre détaillant ou le site web de SADLAK INDUSTRIES pour des informations supplémentaires et des mises à jour.

Merci de suivre ces instructions et de rester en sécurité lors de l'utilisation de votre bloc de gaz SADLAK INDUSTRIES.

# 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)