

# AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCK .750 STEEL PHOSPHATE

[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: [SADLAK INDUSTRIES AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCK .750 STEEL PHOSPHATE](#)
- Fabricant: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Référence: 100054238
- N° fabr.: GB102
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Steel
- Style: Low Profile
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 855981008688

## 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 AR15/M16 de SADLAK INDUSTRIES](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Blocs de Gaz AR15/M16 de SADLAK INDUSTRIES

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc de gaz AR15 Low Profile de SADLAK INDUSTRIES. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez le lire attentivement avant de procéder à l'installation ou à l'utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le bloc de gaz est installé par un professionnel ou une personne ayant une expérience adéquate dans la manipulation d'armes à feu.
- Ne jamais utiliser le produit dans des conditions qui pourraient compromettre la sécurité, comme des environnements humides ou corrosifs.
- Vérifiez régulièrement l'état du bloc de gaz pour détecter toute usure ou dommage.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Suivez toutes les lois locales et nationales concernant l'utilisation et le stockage des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le bloc de gaz avec des munitions qui ne sont pas spécifiquement conçues pour votre modèle d'arme.
- Évitez de toucher le bloc de gaz immédiatement après le tir, car il peut être extrêmement chaud.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant toute manipulation du bloc de gaz.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait affecter sa performance et sa sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires : clés Allen, tournevis, etc.
- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée.

#### 2. Montage :

- Placez le bloc de gaz sur le canon à l'emplacement approprié.
- Pour les modèles Clampon, serrez les vis de réglage latérales pour fixer le bloc de gaz autour du canon.
- Pour les modèles Slipon, utilisez les vis de réglage sur la partie inférieure pour ancrer le bloc de gaz.

#### 3. Vérification :

- Assurez-vous que le bloc de gaz est solidement fixé et qu'il ne bouge pas.
- Vérifiez que toutes les vis sont bien serrées avant d'utiliser l'arme.

### Utilisation

- Utilisez le bloc de gaz conformément aux spécifications de votre arme.
- Vérifiez régulièrement le fonctionnement du bloc de gaz pendant l'utilisation pour détecter tout problème potentiel.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le bloc de gaz dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Contactez un centre de recyclage local ou un service de gestion des déchets dangereux pour des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site Web de SADLAK INDUSTRIES ou contacter leur service client. Ils sont disponibles pour vous fournir l'assistance nécessaire.

Nous vous remercions d'avoir choisi le bloc de gaz AR15 Low Profile de SADLAK INDUSTRIES. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que ce guide vous sera utile pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

# 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)