

AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES AR-15 CLAMP-STYLE LO-PRO GAS BLOCK .875 STEEL BLACK

[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 CLAMP-STYLE LO-PRO GAS BLOCK .875 STEEL BLACK](#)
- Fabricant: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Référence: 100054240
- N° fabr.: GB151
- Diamètre intérieur: .875
- Matériau: Steel
- Style: Serrage Dessus,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: 855981008466

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/M16 de SADLAK INDUSTRIES. Ce guide a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le bloc de gaz est utilisé uniquement avec des canons compatibles.
- Ne modifiez pas le produit. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle lors de l'installation et de l'utilisation.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du bloc de gaz et remplacezle si vous constatez des signes d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous manipulez des outils, assurezvous de suivre les instructions du fabricant pour éviter les blessures.
- Portez des lunettes de protection et des gants lors de l'installation pour vous protéger des débris.
- Ne pointez jamais l'arme vers vous ou vers d'autres personnes lors de l'installation ou de l'utilisation.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant de procéder à l'installation du bloc de gaz.
- Ne dépassez pas les spécifications de couple de serrage fournies par le fabricant lors de l'installation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation :

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

2. Montage du Bloc de Gaz :

- Placez le bloc de gaz sur le canon à l'emplacement souhaité.
- Pour les modèles Clampon, serrez les vis de réglage latérales jusqu'à ce que le bloc soit solidement fixé.
- Pour les modèles Slipon, utilisez les vis de réglage situées sur la partie inférieure pour ancrer le bloc.

3. Vérification :

- Assurezvous que le bloc de gaz est bien en place et qu'il ne bouge pas.
- Vérifiez que toutes les vis sont correctement serrées.

Utilisation

- Utilisez le bloc de gaz conformément aux spécifications du fabricant.
- Ne surchargez pas le système audelà des limites recommandées.
- Surveillez l'état de votre bloc de gaz pendant l'utilisation et arrêtez immédiatement si vous remarquez des problèmes.

Instructions d'Élimination

- Lorsque vous n'avez plus besoin du bloc de gaz, éliminezle conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans des zones non désignées pour les déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou le distributeur de votre produit. Vous pouvez trouver des informations de contact sur l'emballage ou dans le manuel d'utilisation.

Cette guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser votre bloc de gaz SADLAK INDUSTRIES en toute sécurité et efficacité. Merci de respecter ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

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