

# Ensembles de blocs de gaz AR-15, profil bas - Ensemble bloc de gaz AR-15, profil bas, .625

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

Fabriqués en acier 4140 Chrome Moly, les blocs de gaz à profil bas sont livrés avec le bloc de gaz et les vis d'installation. Disponibles en diamètres de .625", .750" et .936".



## Caractéristiques

- Nom: [Ensemble bloc de gaz AR-15, profil bas, .625](#)
- Fabricant: [CMMG](#)
- Référence: 100019254
- N° fabr.: 55DA3AC
- Diamètre intérieur: .625
- Matériau: Steel
- Style: Low Profile
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815835012780

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Assemblages de Blocs de Gaz CMMG AR15 à Profil Bas](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Assemblages de Blocs de Gaz CMMG AR15 à Profil Bas

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'assemblage de bloc de gaz CMMG AR15 à profil bas. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir votre sécurité ainsi que le bon fonctionnement de votre produit. Veuillez lire et comprendre ces directives attentivement avant d'utiliser l'assemblage de bloc de gaz.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours les armes à feu et les composants d'arme avec soin et respect.
- Assurez-vous que l'assemblage de bloc de gaz est compatible avec votre modèle AR15 spécifique avant l'installation.
- Gardez l'assemblage de bloc de gaz et tous les composants d'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'assemblage de bloc de gaz pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des problèmes, ne pas utiliser l'assemblage de bloc de gaz et contactez un armurier qualifié pour évaluation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Risques Potentiels :

- Une installation incorrecte peut entraîner des dysfonctionnements ou des dommages à l'arme.
- Utiliser l'assemblage de bloc de gaz avec des composants incompatibles peut causer des dangers de sécurité.

### • Éviter les Risques :

- Suivez toutes les instructions d'installation avec soin.
- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant de travailler dessus.
- Utilisez des outils appropriés et un équipement de protection individuelle (EPI) lors de l'installation.
- Ne dépassez pas les spécifications recommandées pour l'assemblage de bloc de gaz.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge et au Public :

- Ce produit est destiné à être utilisé par des personnes âgées de 18 ans ou plus.
- Assurez-vous que seules des personnes qualifiées manipulent et installent l'assemblage de bloc de gaz.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires : clé dynamométrique, clé Allen et tout autre outil requis.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

### 2. Étapes d'Installation :

- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée et que le chargeur est retiré.

- Retirez le bloc de gaz existant si nécessaire.
- Alignez le nouvel assemblage de bloc de gaz avec le tube de gaz et le canon.
- Fixez le bloc de gaz en place à l'aide des vis d'installation fournies.
- Serrez les vis selon les spécifications de couple recommandées par le fabricant.
- Réassemblez votre arme conformément aux directives du fabricant.

### **3. Utilisation :**

- Après l'installation, effectuez un test de fonctionnement pour vous assurer que l'assemblage de bloc de gaz fonctionne correctement.
- Surveillez le bloc de gaz pendant l'utilisation pour détecter tout signe de dysfonctionnement ou d'usure inhabituelle.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de l'assemblage de bloc de gaz conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les composants métalliques là où des installations existent.
- Ne jetez aucun composant d'arme dans les déchets ménagers ordinaires.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou des informations sur le produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies dans l'emballage ou visiter le site Web du fabricant.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre assemblage de bloc de gaz CMMG AR15 à profil bas. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques lors de la manipulation de composants d'arme.

# 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)