

# Bloc de gaz AR-15 profil bas - Ensemble bloc gaz AR-15 profil bas .750 acier noir

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

Les blocs de gaz en acier uniques augmentent la polyvalence de votre carabine en offrant une variété d'options de montage pour rails d'accessoires et garde-main. Particulièrement utiles pour personnaliser les carabinettes tactiques à canon court. Usinés à partir de barres pour une résistance et une rigidité supplémentaires, puis traités avec un revêtement Parkerized conforme aux normes militaires pour une résistance exceptionnelle à l'usure et à la corrosion. La version Profil Bas est un bloc en une seule pièce, bas et étroit, conçu pour s'adapter à la plupart des garde-mains flottants ; permet d'utiliser des garde-main de longueur carabine sur des canons de longueur carabine pour un look propre et épuré ainsi qu'une surface de prise supplémentaire. Se fixe au canon avec les vis de fixation incluses. Le Profil Bas Fente a une fente découpée dans le bas pour un montage et un démontage faciles ; glissez le bloc en position et serrez les deux vis de pincement pour le fixer solidement au canon.



## Caractéristiques

- Nom: [Ensemble bloc gaz AR-15 profil bas .750 acier noir](#)
- Fabricant: [YANKEE HILL MACHINE CO., INC.](#)
- Référence: 100010655
- N° fabr.: YHM-9383
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Steel
- Style: Profil-Bas
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.047kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bloc de Gaz AR15 Profil Bas](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bloc de Gaz AR15 Profil Bas

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Bloc de Gaz AR15 Profil Bas de Yankee Hill Machine Co., Inc. Ce produit est conçu pour améliorer la polyvalence de votre carabine tout en garantissant une utilisation sécurisée. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant l'installation ou l'entretien.
- Utilisez uniquement des accessoires et composants compatibles avec votre bloc de gaz.
- Inspectez régulièrement le bloc de gaz pour détecter toute usure ou dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et accessoires d'armes à feu.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le bloc de gaz est solidement fixé au canon avant utilisation.
- Utilisez les outils appropriés comme spécifié dans les instructions d'installation pour éviter d'endommager le produit.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela peut endommager le bloc de gaz ou le canon.
- Ne pas utiliser le bloc de gaz s'il présente des signes de dommage ou d'usure.
- Soyez conscient de la chaleur accrue générée lors de l'utilisation ; laissez le bloc de gaz refroidir avant de le manipuler.
- Si vous rencontrez des dysfonctionnements ou des irrégularités pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement d'utiliser l'arme à feu et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires : clé Allen, clé de couple et chiffon de nettoyage.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

### 2. Installation

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée.
- Retirez tout bloc de gaz ou gardemain existant.
- Nettoyez la surface du canon où le bloc de gaz sera installé.
- Positionnez le bloc de gaz sur le canon, en vous assurant qu'il est correctement aligné.
- Pour la version Profil Bas Fente, glissez le bloc en position et serrez les vis de pincement de manière sécurisée.
- Pour la version Profil Bas standard, utilisez les vis de fixation incluses pour sécuriser le bloc de gaz au canon.
- Vérifiez l'alignement et assurezvous que le bloc de gaz n'interfère pas avec le gardemain.

### 3. Utilisation

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnalité pour assurer un bon fonctionnement.

- Utilisez l'arme à feu comme prévu, en suivant toutes les pratiques de sécurité associées à la manipulation des armes à feu.

#### 4. Entretien

- Vérifiez régulièrement le bloc de gaz pour tout signe d'usure ou de desserrage.
- Nettoyez le bloc de gaz si nécessaire pour éliminer les dépôts de carbone et assurer des performances optimales.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du bloc de gaz conformément aux réglementations locales concernant les produits métalliques.
- Ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires. Apportez-le plutôt à un centre de recyclage qui accepte les composants métalliques.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant le Bloc de Gaz AR15 Profil Bas, veuillez contacter directement le fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit et toute information pertinente prête pour obtenir de l'aide.

Merci de prêter attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle de l'utilisation de votre arme à feu sont d'une importance capitale.

# 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)