

AR-15 CLAMP ON ADJUSTABLE GAS BLOCK - SUPERLATIVE ARMS

AR-15 CLAMP ON ADJUSTABLE GAS BLOCK .936" BLACK

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

Le bloc de gaz breveté "Bleed Off" de SUPERLATIVE ARMS, conçu pour la plateforme AR15, ajuste le flux de gaz en le libérant du bloc plutôt qu'en restreignant le flux comme le font les blocs ajustables conventionnels. Résultats : La pression dans le bloc est réduite uniquement à celle nécessaire pour entraîner le porte-boulon. Les gaz et la pression restants sont évacués du bloc, permettant au système de fonctionner de manière beaucoup plus propre et plus froide. Réduction du recul ressenti. Le détrompeur de réglage breveté est situé à l'extérieur du bloc, évitant ainsi toute contamination. La vis de réglage du gaz ne restreint pas le flux de gaz ; il n'y a donc pas d'érosion ni de blocage de la vis, ni de perte de détrompeur due à l'accumulation de carbone. Bien qu'il soit démontable, nous avons ajouté un mécanisme de sécurité qui empêche de dévisser la vis complètement par inadvertance. Lors de l'utilisation de SBR et/ou de silencieux, le port de libération permet d'évacuer la pression excessive du bloc, réduisant ainsi le souffle arrière. Données : Matériau du bloc de gaz : 416 SS. Diamètre du canon : 0,625". Poids : 1,34 oz. Longueur : 1,00". Type de fixation : Clamp on. Réglage : Avant du bloc. Inclus : Bloc de gaz - Assemblé (2) vis à tête hexagonale 10-32 x 3/16" (1) goupille de tube de gaz (1) clé hexagonale en L de 3/32 x 6" Instructions d'installation & code QR pour le tutoriel vidéo.



Caractéristiques

- Nom: [SUPERLATIVE ARMS AR-15 CLAMP ON ADJUSTABLE GAS BLOCK .936" BLACK](#)
- Fabricant: [SUPERLATIVE ARMS](#)
- Référence: 100020579
- N° fabr.: SABO-DI-936CM
- Diamètre intérieur: .936
- Matériau: Stainless Steel
- Style: Réglable, Serrage Dessus
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 850011846124

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 Ajustable à Serrage AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bloc de Gaz Ajustable à Serrage AR15

Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc de gaz ajustable à serrage AR15 de Superlative Arms. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des détails d'installation et des précautions d'utilisation pour assurer un fonctionnement sûr et efficace de votre bloc de gaz. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le bloc de gaz est installé par un armurier qualifié ou une personne expérimentée.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu.
- Gardez la zone dégagée de tout personnel non autorisé, en particulier les enfants, pendant l'installation et l'utilisation.
- Ne pas utiliser le bloc de gaz s'il semble endommagé ou défectueux.
- Inspectez régulièrement le bloc de gaz pour détecter l'usure et remplacezle si nécessaire.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Le bloc de gaz est conçu pour une utilisation avec des fusils de la plateforme AR15 uniquement. Ne pas l'utiliser sur des armes à feu incompatibles.
- Lors de l'ajustement du flux de gaz, assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Évitez d'ajuster le bloc de gaz lorsque l'arme est chaude pour éviter les brûlures.
- Si vous utilisez des SBR ou des silencieux, soyez conscient de la pression arrière potentiellement accrue et ajustez en conséquence.
- Faites attention au port de décharge pendant l'utilisation, car des gaz peuvent s'échapper et provoquer une irritation s'ils sont inhalés.
- Assurezvous que la vis de réglage est bien serrée pour éviter tout délogement accidentel pendant l'utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

Installation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez le bloc de gaz existant si nécessaire, en suivant les instructions du fabricant.
- Nettoyez la zone du canon où le bloc de gaz sera installé.
- Positionnez le bloc de gaz Superlative Arms sur le canon, en veillant à un bon alignement.
- Utilisez les (2) vis à tête hexagonale 1032 x 3/16" fournies pour fixer le bloc de gaz en place.
- Serrez les vis uniformément selon les spécifications de couple recommandées par le fabricant.
- Installez les goupilles de tube de gaz conformément aux instructions d'installation.
- Utilisez les clés hexagonales en L de 3/32 x 6" fournies pour les ajustements.

Utilisation :

- Après l'installation, ajustez le flux de gaz à l'aide de la vis de réglage. Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour réduire le flux de gaz et dans le sens inverse pour l'augmenter.
- Testez le bloc de gaz avec quelques cartouches pour assurer un bon fonctionnement et ajustez si nécessaire.
- Surveillez l'arme pour détecter des signes de recul excessif ou de fonctionnement défectueux, ce qui peut indiquer la nécessité d'un ajustement supplémentaire.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le bloc de gaz conformément aux réglementations locales concernant les composants métalliques et les armes à feu.
- Ne pas jeter le bloc de gaz dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez de recycler le matériau si possible.

Conclusion

Le bloc de gaz ajustable à serrage AR15 de Superlative Arms est conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en maintenant la sécurité. En suivant les directives décrites dans ce manuel, vous pouvez garantir un fonctionnement sûr et efficace de votre bloc de gaz. Merci de votre attention à la sécurité et à la manipulation responsable des armes à feu.

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