

GAS CONTROLS Bloc de gaz réglable - Bloc de gaz 5,8" modèle RS6258 Ø 0,625"

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

Le système de contrôle de gaz révolutionnaire RIFLESPEED™ (brevet américain #US20200116446A1, brevets supplémentaires délivrés et en attente) rend le contrôle du flux de gaz de votre fusil fiable, répétable et infaillible. Besoin de plus de gaz ? Augmentez-le. Besoin de moins de gaz ? Diminuez-le. Avec le bouton de contrôle facile à saisir, c'est aussi simple que cela et aucun outil n'est nécessaire. La numérotation très visible sur le bouton de contrôle vous assure que vous connaîtrez toujours votre réglage. Retournez instantanément à un réglage précédent en tournant simplement le bouton de contrôle. Chaque réglage est indiqué par un ""clic"" très tactile pour une utilisation en cas de visibilité réduite. Deux plages de rotation séparées avec des réglages numérotés de 1 à 12 et plusieurs tailles de plongeurs couvrent les exigences d'ajustement pour chaque cartouche disponible. La fonction de butée de rotation brevetée empêche le démontage involontaire. Utilise des tubes de gaz droits RIFLESPEED. Conçus pour les utilisations militaires ou de maintien de l'ordre les plus rigoureuses, les contrôles de gaz RIFLESPEED sont également idéaux pour une utilisation défensive, la compétition, le tir récréatif ou la chasse. Les contrôles de gaz RIFLESPEED sont durables et prouvés performants après des dizaines de milliers de cartouches tirées lors de tests de développement et de destruction. Les contrôles de gaz de RIFLESPEED sont la solution ultime aux problèmes de fonctionnement des carabines en usage intensif dans des conditions, configurations et environnements variés. Avec un contrôle complet du gaz délivré à l'action de votre fusil à chaque tir, vous bénéficieriez d'une fiabilité accrue, d'un recul réduit, d'une élévation du canon diminuée, d'une perturbation de visée moindre, d'une usure réduite de votre fusil et d'une précision améliorée. Réglez votre contrôle de gaz RIFLESPEED pour des performances idéales avec des munitions commerciales légères ou des munitions militaires à haute pression. Ajustez votre système de gaz pour des performances idéales dans des conditions de chaleur extrême ou de froid glacial. Profitez de performances optimales avec ou sans un modérateur de son. Avec un système de gaz correctement réglé, vous pouvez éliminer le besoin d'utiliser des buffers excessivement lourds. Une fois que vous aurez expérimenté les avantages d'utiliser un contrôle de gaz RIFLESPEED, vous ne voudrez plus tirer autre chose.



Caractéristiques

- Nom: [Bloc de gaz 5,8" modèle RS6258 Ø 0,625"](#)
- Fabricant: [RIFLESPEED](#)
- Référence: 430102507
- N° fabr.: US0126
- Diamètre intérieur: .625
- Matériau: Steel
- Style: Screw
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 178mm

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 RIFLESPEED](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le bloc de gaz ajustable RIFLESPEED

Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc de gaz ajustable RIFLESPEED. Ce produit est conçu pour offrir un contrôle optimal du gaz pour votre fusil. Afin de garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement selon les instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours des munitions appropriées et conformes aux spécifications du fabricant.
- Ne jamais pointer le fusil vers une personne ou un animal.
- Assurezvous que le fusil est en mode de sécurité lorsque vous ne tirez pas.
- Ne tirez pas si vous n'êtes pas sûr de votre cible et de ce qui se trouve derrière elle.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes sans avoir ajusté le contrôle de gaz en conséquence.
- Ne jamais utiliser le produit avec des pièces non recommandées par le fabricant.

Instructions d'installation et d'utilisation

Installation

- Préparation:** Assurezvous que le fusil est déchargé et en mode de sécurité.
- Retrait de l'ancien bloc de gaz:** Si applicable, retirez l'ancien bloc de gaz en suivant les instructions du fabricant.
- Installation du bloc de gaz RIFLESPEED:**
 - Alignez le bloc de gaz avec le tube de gaz.
 - Fixezle en utilisant les vis fournies.
 - Assurezvous que le bloc est bien en place et sécurisé.
- Ajustement du contrôle de gaz:**
 - Tournez le bouton de contrôle pour ajuster le flux de gaz selon vos besoins.
 - Vérifiez que le réglage est visible et facile d'accès.

Utilisation

- Avant chaque utilisation, vérifiez le réglage du gaz.
- Ajustez le contrôle de gaz selon le type de munitions utilisées (commerciales légères ou militaires à haute pression).
- Testez le fusil dans un environnement sécurisé pour vous assurer que le réglage est optimal.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en acier.

- Si possible, recyclez les composants en métal.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un professionnel ou un représentant du fabricant.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation responsable.

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