

Frein de bouche M11 renforcé calibre 6.5 - Frein de bouche M11 SEVERE DUTY 6.5 5/8-24 inox noir

[Pièces carabine](#) > [Dispositifs Frein de Bouche](#) > [Compensateurs & Freins de Bouche](#)

Gestion supérieure du recul avec une signature de poussière minimale. Conçu pour des applications tactiques nécessitant une signature de poussière réduite. Un énorme déflecteur de souffle symétrique, combiné à deux déflecteurs avant compensés, redirige les gaz sur les côtés et vers le haut, offrant une réduction de recul inégalée tout en minimisant la montée du canon et la perturbation du sol. Des filetages de classe 3 à haute tolérance usinés dans la même opération que l'ouverture du canon garantissent une concentricité parfaite ; cela, combiné à une épaisseur de déflecteur diminuant progressivement, minimise la perturbation du vol de la balle, ce qui entraîne moins de tangage, un meilleur coefficient balistique (BC) et une précision améliorée. Optimisé par FEA informatique pour un rapport résistance/poids maximal et une survie aux impacts. Usiné CNC avec précision à partir d'une barre en acier inoxydable HTSR de série 400 de haute résistance pour une résistance supérieure à la chaleur et à la corrosion. Disponible soit en finition noir mat ultra résistante à l'usure DLC (Diamond-Like Carbon), soit en acier inoxydable brut, finition satinée. Plans de clé en haut et en bas pour une installation et un retrait faciles. Système d'alignement de bouche Accu-Washer recommandé pour l'installation.



Caractéristiques

- Nom: [Frein de bouche M11 SEVERE DUTY 6.5 5/8-24 inox noir](#)
- Fabricant: [PRECISION ARMAMENT](#)
- Référence: 100022957
- N° fabr.: A04004
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Filetages: 5/8-24
- Finition: Noir
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 76mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le M11 SevereDuty Muzzle Brake](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour le M11 SevereDuty Muzzle Brake

Introduction

Merci d'avoir choisi le M11 SevereDuty Muzzle Brake 6.5 Caliber de Precision Armament. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir grâce à une gestion supérieure du recul tout en minimisant la signature de poussière. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives de sécurité générales

- Traitez toujours le muzzle brake comme s'il était chargé.
- Assurez-vous que le muzzle brake est compatible avec les spécifications de votre arme à feu.
- Utilisez le muzzle brake uniquement avec des armes à feu qui sont classées pour le calibre spécifié (6.5 mm / .264).
- Gardez le muzzle brake et l'arme à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lorsque vous utilisez des armes à feu équipées de ce muzzle brake.
- Inspectez régulièrement le muzzle brake pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Ne modifiez en aucun cas le muzzle brake. Les altérations peuvent compromettre la sécurité et les performances.
- En cas de dysfonctionnement ou de comportement inhabituel, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un armurier qualifié.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que l'arme à feu est pointée dans une direction sécurisée à tout moment lors de l'installation ou du retrait du muzzle brake.
- Ne tentez pas d'installer ou de retirer le muzzle brake pendant que l'arme à feu est chargée.
- Utilisez le système d'alignement de bouche AccuWasher comme conseillé pour une installation correcte.
- Soyez conscient que le muzzle brake peut devenir chaud pendant l'utilisation. Laissez-le refroidir avant de le manipuler.
- Évitez d'utiliser le muzzle brake dans des environnements où la poussière ou les débris pourraient poser un risque pour vous ou les autres.
- Ne tirez pas avec l'arme à feu équipée du muzzle brake s'il présente des signes de dommages ou d'installation incorrecte.
- Assurez-vous que tous les spectateurs sont à une distance sécuritaire lors du tir avec l'arme équipée du muzzle brake.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sécurisée.
- Nettoyez le canon de l'arme à feu pour enlever tout débris.
- Utilisez le système d'alignement de bouche AccuWasher pour aligner correctement le muzzle brake.
- Vissez à la main le muzzle brake sur le canon fileté de l'arme (5/824).
- Utilisez une clé pour sécuriser le muzzle brake, en vous assurant qu'il est bien serré mais pas trop.

2. Utilisation

- Effectuez toujours une vérification de sécurité pour vous assurer que l'arme à feu est déchargée avant et après l'installation.
- Lorsque vous tirez, maintenez une prise ferme sur l'arme à feu pour aider à gérer le recul.
- Surveillez les performances du muzzle brake pendant l'utilisation. Si vous remarquez un recul excessif ou un comportement inhabituel, arrêtez immédiatement de l'utiliser.
- Après utilisation, laissez le muzzle brake refroidir avant de le manipuler.

Instructions de mise au rebut

- Disposez du muzzle brake conformément aux réglementations locales.
- Si le muzzle brake est endommagé ou n'est plus utilisé, envisagez de le recycler si possible, car il est fabriqué en acier inoxydable.
- Ne jetez pas le muzzle brake avec les déchets ménagers ordinaires.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le M11 SevereDuty Muzzle Brake, veuillez consulter votre détaillant ou un armurier qualifié. Assurez-vous d'avoir les détails du produit prêts pour toute demande.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre M11 SevereDuty Muzzle Brake. Merci de prioriser la sécurité et la conformité avec les réglementations de sécurité générale des produits de l'UE.

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