

Grattoir de carbone pour porte-culasse AR-15/M16 - Grattoir de carbone AR-15/M16

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Culasse](#) > [Racloirs en Carbone](#)

Résout les problèmes de cycle causés par l'accumulation de carbone dans le logement du boulon

Détache et élimine l'accumulation de carbone difficile à atteindre sans endommager le porte-boulon. Résout rapidement les problèmes de fonctionnement liés au cycle causés par des dépôts de carbone excessifs à l'intérieur du logement du boulon. La pointe de raclette en acier trempé durera indéfiniment avec un usage approprié.



Caractéristiques

- Nom: [Grattoir de carbone AR-15/M16](#)
- Fabricant: [MARK BROWN CUSTOM](#)
- Référence: 133100016
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 150mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de sécurité pour le racloir en carbone AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

Manuel de sécurité pour le racloir en carbone AR15/M16

Introduction

Merci d'avoir choisi le racloir en carbone AR15/M16 de Mark Brown Custom. Ce manuel fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le racloir en carbone.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le racloir est utilisé uniquement pour son but prévu : enlever l'accumulation de carbone des porteboulons AR15/M16.
- Inspectez toujours le racloir avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il présente des signes de dommage ou d'usure.
- Gardez le racloir hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le racloir dans un endroit bien éclairé pour éviter les accidents.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des accessoires d'armement.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris lors du raclage.
- Évitez d'utiliser une force excessive ; laissez le racloir faire le travail pour éviter d'endommager le porteboulon.
- Ne pas utiliser le racloir sur des surfaces chaudes ou immédiatement après avoir tiré pour éviter les brûlures.
- Assurezvous que l'arme est déchargée et exempte de munitions avant d'utiliser le racloir.
- Rangez le racloir dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les accidents.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que l'arme est déchargée et que le porteboulon est retiré.
- Rassembliez les outils nécessaires, y compris le racloir en carbone et des lunettes de sécurité.

2. Utilisation du racloir en carbone

- Tenez le racloir par la poignée en plastique pour une prise ferme.
- Insérez la pointe de raclette en acier trempé dans le logement du boulon.
- Raclez doucement l'accumulation de carbone, en appliquant une pression minimale.
- Vérifiez périodiquement la pointe du racloir pour l'usure et remplacezla si nécessaire.

3. Entretien après utilisation

- Nettoyez le racloir après utilisation pour éviter l'accumulation de carbone sur l'outil.
- Rangez le racloir dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions de mise au rebut

- Disposez du racloir en carbone de manière responsable, en suivant les réglementations locales de gestion des déchets.
- Si le racloir est endommagé ou usé, ne tentez pas de le réparer. Disposezen plutôt selon les directives

locales pour les déchets métalliques et plastiques.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le racloir en carbone AR15/M16, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site web du fabricant.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du racloir en carbone AR15/M16. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation appropriée pour maintenir à la fois votre bien-être et la fonctionnalité de votre arme. Merci de prêter attention à ces directives.

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