

Arrêt de culasse AR-15 moulé par cire perdue amélioré - AR-15 arrêt de culasse moulé à la cire perdue amélioré

[Home](#)

Facilite l'Opération d'une Fonction Critique de Votre Fusil - Économique aussi

Le Bolt Catch Amélioré en Fonte de Battle Arms Development offre à votre AR-15 une mise à niveau haut de gamme à un prix qui ne l'est pas. C'est un remplacement facile pour un catch mil-spec qui propose une surface de contact significativement plus grande, facilitant la localisation et le relâchement de la culasse lorsque vous êtes sous pression. Des stries prononcées s'étendant dans deux directions offrent une excellente surface antidérapante, tandis que le talon en "T" surélevé fournit une surface de contrôle distincte et positive pour un verrouillage sécurisé de la culasse. Comme l'indique le nom de ce Bolt Catch Amélioré en Fonte pour AR-15, Battle Arms a atteint cette impressionnante combinaison d'efficacité ergonomique et de prix bas grâce à la technique de moulage par investissement. Ce processus de production est nettement moins coûteux que l'usinage à partir de billettes et produit une pièce tout aussi solide. Léger mais extrêmement durable Fabriqué en acier au carbone 8620 traité thermiquement Fini noir mat en phosphate de manganèse durci Ne convient qu'aux récepteurs inférieurs AR-15 / M16 / M4 au standard mil-spec Bolt catch SEULEMENT - goupille, détendeur et ressort NON inclus En outre, le Bolt Catch Amélioré en Fonte de Battle Arms pour AR-15 ne gêne pas le Norgon Ambi-Catch, en faisant un excellent complément pour améliorer encore les fusils équipés de cette pièce.



Caractéristiques

- Nom: [AR-15 arrêt de culasse moulé à la cire perdue amélioré](#)
- Fabricant: [BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.](#)
- Référence: 100025389
- N° fabr.: BAD-EBC-IC
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.177kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 810033781230

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bolt Catch Amélioré en Fonte AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bolt Catch Amélioré en Fonte AR15

Introduction

Merci d'avoir choisi le Bolt Catch Amélioré en Fonte de Battle Arms Development pour votre AR15. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre arme tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin de vous familiariser avec les bonnes pratiques d'utilisation, d'installation et d'élimination.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que votre Bolt Catch est installé correctement avant d'utiliser votre AR15.
- Ne jamais manipuler une arme à feu sans avoir pris les précautions nécessaires pour garantir la sécurité.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre Bolt Catch et remplacezle si vous constatez des signes d'usure ou de dommage.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le Bolt Catch Amélioré en Fonte de Battle Arms Development avec des récepteurs inférieurs AR15 / M16 / M4 au standard milspec.
- Ne pas utiliser ce produit en combinaison avec des pièces non compatibles, car cela pourrait compromettre la sécurité de votre arme.
- Ne pas forcer le mécanisme du Bolt Catch. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'installation.
- En cas de dysfonctionnement, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'AR15 est déchargé et que la chambre est vide.
- Disposez des outils nécessaires, tels qu'une clé Allen et un tournevis.

2. Retrait de l'ancien Bolt Catch :

- Retirez la goupille de fixation et le ressort de l'ancien Bolt Catch.
- Enlevez l'ancien Bolt Catch en le tirant doucement.

3. Installation du nouveau Bolt Catch :

- Insérez le nouveau Bolt Catch dans le récepteur inférieur.
- Assurezvous qu'il est bien en place et alignez les trous pour la goupille.
- Remettez la goupille de fixation et le ressort en place.

4. Vérification :

- Testez le fonctionnement du Bolt Catch en relâchant la culasse plusieurs fois.
- Assurezvous qu'il fonctionne correctement et que la culasse se verrouille en toute sécurité.

Utilisation

- Pour relâcher la culasse, appuyez sur le talon en "T" du Bolt Catch.
- En cas de besoin, utilisez les stries antidérapantes pour un meilleur contrôle.
- Ne pas utiliser la culasse si le Bolt Catch ne fonctionne pas correctement.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le Bolt Catch dans des ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Si vous ne savez pas comment éliminer le produit, contactez un professionnel pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter votre revendeur ou un professionnel qualifié. Assurezvous de vérifier régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur les produits potentiellement dangereux.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Bolt Catch Amélioré en Fonte AR15.

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