

MARITIME BOLT CATCH FOR AR-15 - GEISSELE AUTOMATICS

MARITIME BOLT CATCH FOR AR-15 BLACK

[Home](#)

Main humide ? Vous portez des gants ? Vous aide à relâcher la culasse dès le premier coup

GEISSELE MARITIME BOLT CATCH POUR AR-15 Le Geissele® Maritime Bolt Catch est conçu en pensant au combattant et fonctionne avec tout récepteur inférieur conçu pour accepter un bolt catch M16/M4 Carbine conforme aux normes militaires. La surface accrue facilite le verrouillage de la culasse ou le relâchement de la culasse après un changement de chargeur. De plus, les commandes étendues ajoutent une fonctionnalité accrue pour les tireurs gauchers qui n'ont plus besoin de rompre leur prise pour manipuler le bolt catch. Les tireurs gauchers peuvent facilement atteindre les commandes avec l'index de leur main gauche, rendant les changements de chargeur et le verrouillage de la culasse beaucoup plus rapides et efficaces. Un checkering agressif recouvre la surface des leviers, donnant au Geissele® Maritime Bolt Catch une surface texturée qui permet un retour positif à la main du tireur lorsqu'il est utilisé avec des gants ou dans l'obscurité. Veuillez noter : Un ressort de bolt catch conforme aux normes militaires et un plongeur sont nécessaires pour l'assemblage et ne sont PAS inclus. Si le Maritime Bolt Catch remplace un bolt catch conforme aux normes militaires existant, veuillez faire attention lors du démontage du composant de votre récepteur inférieur, car vous aurez besoin de ces pièces pour installer le Maritime Bolt Catch. La compatibilité avec les récepteurs inférieurs AR-15 en billet est inconnue. Veuillez également noter que les commandes étendues du Geissele Maritime Bolt Catch couvriront partiellement le trou de goupille pour le marteau, un petit poinçon peut être nécessaire pour pousser la goupille du marteau hors du récepteur depuis le côté gauche, et la goupille du marteau ne doit être installée que depuis le côté droit du récepteur.



Caractéristiques

- Nom: [GEISSELE AUTOMATICS MARITIME BOLT CATCH FOR AR-15 BLACK](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 100024576
- N° fabr.: 08-153
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 817953022429

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 Maritime AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bolt Catch Maritime AR15

Introduction

Merci d'avoir choisi le Bolt Catch Maritime AR15 de Geissele. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité de votre AR15 dans des environnements humides. Pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les directives énoncées dans ce manuel d'instructions.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de manipuler le bolt catch.
- Utilisez le bolt catch uniquement avec des récepteurs inférieurs AR15, M16 ou M4 compatibles.
- Inspectez régulièrement le bolt catch pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le bolt catch propre et exempt de débris pour garantir un bon fonctionnement.
- Rangez l'arme à feu et ses composants de manière sûre et sécurisée, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous d'être familiarisé avec le fonctionnement de la plateforme AR15 avant d'utiliser le bolt catch.
- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors de la manipulation des armes à feu.
- Lorsque vous utilisez le bolt catch, assurez-vous que vos doigts sont éloignés du port d'éjection pour éviter les blessures.
- Si vous êtes un tireur gaucher, entraînez-vous à utiliser votre index gauche pour manipuler le bolt catch afin d'assurer une utilisation sûre et efficace.
- Évitez d'utiliser le bolt catch dans des conditions qui pourraient altérer votre prise, comme des environnements humides ou boueux, sauf si vous êtes équipé de gants conçus pour de telles conditions.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Sécurité d'abord** : Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée. Retirez le chargeur et inspectez visuellement la chambre.
2. **Démontez** : Retirez le bolt catch existant du récepteur inférieur en poussant le goupille de retenue.
3. **Installez le Bolt Catch Maritime** :
 - Positionnez le Bolt Catch Maritime au même endroit que le précédent.
 - Insérez la goupille de retenue pour sécuriser le bolt catch en place.
4. **Vérifiez la fonctionnalité** : Après l'installation, testez le bolt catch pour vous assurer qu'il fonctionne de manière fluide et sécurisée.

Utilisation

- Pour verrouiller la culasse :
 - Appuyez sur le bouton surdimensionné du Bolt Catch Maritime avec votre pouce ou votre index gauche.
- Pour libérer la culasse :
 - Appuyez à nouveau sur le même bouton pour permettre à la culasse de se déplacer vers l'avant.
- Entraînez-vous à utiliser le bolt catch dans un environnement sûr pour vous familiariser avec son fonctionnement.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les composants métalliques et les armes à feu.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Contactez les centres de recyclage locaux pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Bolt Catch Maritime AR15 de Geissele, veuillez contacter directement le fabricant. Il est important d'avoir une source fiable pour le support et d'assurer un fonctionnement sûr de votre produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos priorités absolues.

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