

# AR 308 arrêt de culasse moulé amélioré - Arrêt de culasse moulé amélioré pour AR 308, phosphate noir

[Home](#)

Le BATTLE ARMS DEVELOPMENT EBC (enhanced bolt catch) a été conçu comme une mise à niveau facile à installer pour le catch de verrouillage MIL-SPEC existant. Grâce à la conception de ce catch, il offre non seulement une meilleure prise sur la partie de libération, mais également sur la partie de verrouillage. Cela rend le rechargement de l'arme depuis le verrouillage beaucoup plus rapide et le verrouillage du boulon à l'arrière beaucoup plus facile. Le BAD-EBC-IC-308 est également allégé pour réduire le poids et enlever le matériel superflu. Poids 0,53 oz Compatible avec le Norgon Ambi-Catch sans interférence Talon surélevé en forme de "T" offrant une surface de contrôle positive et distinctive pour le verrouillage du boulon arrière Sillons horizontaux et diagonaux audacieux offrant une prise positive Acier coulé traité thermiquement 8620 Fini phosphate noir Avec cette mise à niveau, tu bénéficieras d'un design modulaire polyvalent, de surfaces de contrôle améliorées, d'une ingénierie légère et d'une meilleure ergonomie. Compatible avec les récepteurs de style AR308 DPMS Gen 1. Comme l'Aero Precision M5.



## Caractéristiques

- Nom: [Arrêt de culasse moulé amélioré pour AR 308, phosphate noir](#)
- Fabricant: [BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.](#)
- Référence: 100801029
- N° fabr.: BAD-EBC-IC-308
- Type d'arme: AR .308
- Poids du colis: 0.008kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 1mm
- Longueur d'expédition: 38mm
- UPC: 810033784163

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le BATTLE ARMS DEVELOPMENT EBC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le BATTLE ARMS DEVELOPMENT EBC

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BATTLE ARMS DEVELOPMENT EBC (Enhanced Bolt Catch). Ce produit a été conçu pour améliorer la fonctionnalité de votre arme. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou de personnes non qualifiées.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter toute usure ou dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et consultez un professionnel.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Suivez les instructions d'installation à la lettre pour éviter des risques d'accidents.
- **Utilisation** : Ne forcez pas le catch lors de l'utilisation. Utilisez une pression modérée pour éviter d'endommager le mécanisme.
- **Maintenance** : Nettoyez régulièrement le catch pour assurer son bon fonctionnement. Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le fini.
- **Vérification** : Avant chaque utilisation, vérifiez que le catch fonctionne correctement et qu'il n'y a pas de débris obstruant son fonctionnement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Retirez le catch de verrouillage existant.
- Installez le BATTLE ARMS DEVELOPMENT EBC en suivant les étapes cidessous :
  - Alignez le catch avec le récepteur.
  - Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement en place.
  - Fixez le catch en suivant les instructions de votre arme.
- Testez le catch pour vous assurer qu'il fonctionne correctement avant de l'utiliser.

### 2. Utilisation :

- Pour libérer le boulon, appuyez sur la partie de libération du catch.
- Pour verrouiller le boulon à l'arrière, assurez-vous que le catch est bien en place et fonctionne sans accroc.
- En cas de dysfonctionnement, cessez l'utilisation et consultez un professionnel.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.
- Consultez votre centre de recyclage local pour des instructions spécifiques sur la mise au rebut des pièces en acier.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez vous référer à votre point de contact local pour la sécurité des produits.

Merci de votre attention et de votre engagement à utiliser le BATTLE ARMS DEVELOPMENT EBC en toute sécurité.

# 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](http://www.brownells.fr)