

# Arrêtoir de chargeur AR .308 amélioré - Bouton de déverrouillage de chargeur AR .308 amélioré strié

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Magasin](#) > [Verrous de magasin](#)

Le bouton de libération de chargeur amélioré - Sérements continus présente une surface de bouton légèrement courbée pour épouser la courbure naturelle de ton doigt. La courbe ergonomique, associée à des sérrations horizontales, crée une surface auto-centrante qui limite les mouvements verticaux du doigt. L'EMR-HC a une surface et des sérrations continues, son profil plus haut facilite l'appui et ne dépasse que de 0,04" par rapport au bouton de libération de chargeur d'origine. Lorsqu'il est installé, l'EMR-HC présente une proéminence de 0,08" au-dessus de la barrière du bouton de libération de chargeur sur la plupart des récepteurs forgés. En raison de la hauteur installée de l'EMR-HC qui dépasse de 0,08" au-dessus de la barrière de libération de chargeur lorsqu'il est installé (seulement 0,06" ou 0,07" du déplacement du bouton de libération de chargeur est nécessaire pour faire tomber un chargeur), l'EMR-HC est recommandé uniquement pour les AR de 7,62 mm, bien qu'il fonctionne également sur les AR de 5,56 mm et les M16. Pour les AR de défense et de service et les M16, il est conseillé d'utiliser l'EMR de Forward Control Design qui ne dépasse que de 0,01" au-dessus de la barrière de libération de chargeur de la plupart des récepteurs forgés. Pour les AR de .308, le profil plus haut de l'EMR-HC te permettra d'utiliser un attrape-chargeur et un système de libération d'attrape-chargeur ambidextre au format AR15/M16. Un EMR-HC installé sur un AR de .308 ne dépassera pas la barrière de libération de chargeur. Usiné en acier 4140 et traité QPQ. Bouton de libération de chargeur à trou aveugle en acier 4140 traité QPQ Surface courbée et sératée ou à points.



## Caractéristiques

- Nom: [Bouton de déverrouillage de chargeur AR .308 amélioré strié](#)
- Fabricant: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Référence: 100044391
- N° fabr.: EMR-HC, SERRATED
- Type d'arme: AR .308
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 683828757396

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bouton de Libération de Chargeur Amélioré AR .308](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bouton de Libération de Chargeur Amélioré AR .308

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bouton de libération de chargeur amélioré AR .308 de Forward Controls Design. Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience d'utilisation tout en respectant les normes de sécurité. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour une utilisation sécurisée et efficace du produit.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du bouton de libération de chargeur pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut compromettre la sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel pour obtenir des conseils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des gants de protection lors de l'installation pour éviter de vous blesser.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le bouton de libération de chargeur.
- Vérifiez que toutes les pièces sont correctement fixées après l'installation.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures élevées ou basses, humidité excessive).
- Ne pas forcer le bouton de libération de chargeur, car cela pourrait endommager le mécanisme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires (tournevis, clés, etc.).
- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien bouton de libération de chargeur en dévissant les vis de fixation.
- Installez le bouton de libération de chargeur amélioré AR .308 en le positionnant correctement.
- Fixez le bouton en vissant les vis de manière sécurisée, sans trop serrer.

### 3. Utilisation :

- Testez le bouton de libération de chargeur après l'installation pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
- Utilisez le bouton en appuyant doucement pour libérer le chargeur.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Si le produit est endommagé, suivez les procédures de sécurité appropriées pour le retrait et la mise au rebut.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un professionnel qualifié ou le fabricant pour obtenir des conseils supplémentaires.

Ce guide a été élaboré pour vous aider à utiliser le bouton de libération de chargeur amélioré AR .308 en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité en vigueur. Veuillez suivre ces instructions attentivement pour garantir une expérience utilisateur optimale.

# **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)