

# AR-15 ensemble de tube tampon MIL-SPEC haut de gamme avec SUPER 42 - Tube tampon AR-15 MILSPEC premium assemblé avec SUPER 42, H3 BLK

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Tube Tampon](#) > [Tubes Receiver](#)

Le tube de buffer Geissele Premium Mil-Spec est usiné à partir d'aluminium de qualité 7075-T6 et fini en anodisation dur de type 3, disponible en noir ou en DDC de Geissele. Ce tube de buffer rigide et durable respecte toutes les normes mil-spec et propose 6 positions de crosse. Ce tube de buffer de longueur carabine et de diamètre mil-spec est fabriqué aux États-Unis et pèse 3,7 oz, ce qui en fait le choix parfait pour votre lower AR-15 et garantit la compatibilité avec la plupart des crosses AR-15 de qualité au diamètre mil-spec. Le paquet comprend un écrou de château et une plaque d'extrémité de qualité mil-spec. Le ressort Super 42 de Geissele a été conçu pour améliorer le fonctionnement et la fiabilité de votre fusil de type AR-15. Son design unique utilise trois brins de fil indépendants, tout comme la mitrailleuse allemande MG42. Ce concept agit comme un amortisseur harmonique et un absorbeur d'énergie en permettant aux ressorts de se plier séparément les uns des autres. Cette flexibilité aide à disperser l'énergie excédentaire, ce qui réduit le risque de défaillance du ressort et contribue à rendre votre AR-15 plus fiable. Comparé au ressort standard, le ressort Super 42 de Geissele a une tendance réduite à perdre de la longueur et de la force sur un certain nombre de cartouches. En prime, il élimine les résonances agaçantes du ressort (twang) entendues et ressenties par le tireur à travers la crosse. Le ressort Super 42 a une force de retour moyenne 15 % plus forte que le ressort de buffer standard. Cela aidera à extraire les cartouches du chargeur lors de l'utilisation d'une arme sale ou lors de l'utilisation de munitions en acier.



## Caractéristiques

- Nom: [Tube tampon AR-15 MILSPEC premium assemblé avec SUPER 42, H3 BLK](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 430107543
- N° fabr.: 08-163B-H3
- Style: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 375mm
- UPC: 817953026991

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit : Tube de Buffer MilSpec Geissele AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit : Tube de Buffer MilSpec Geissele AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Tube de Buffer MilSpec Geissele AR15. Ce produit a été conçu pour offrir une performance fiable et durable tout en respectant les normes de sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre tube de buffer.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité ou sa fonctionnalité.
- Conservez ce guide à portée de main pour toute référence future.
- En cas d'accident ou de défaillance du produit, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez visuellement le tube de buffer avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne jamais utiliser le produit avec des munitions inappropriées ou endommagées.
- Assurezvous que toutes les pièces sont correctement installées avant de manipuler l'arme.
- Portez toujours des protections auditives et oculaires lors de l'utilisation de votre AR15.
- Évitez de tirer dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter le fonctionnement de l'arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Tube de Buffer :

- Retirez le cache de l'arrière du récepteur de l'AR15.
- Insérez le tube de buffer dans le récepteur en vous assurant que le filetage est bien aligné.
- Fixez le tube de buffer en vissant l'écrou de château jusqu'à ce qu'il soit bien serré.
- Installez la plaque d'extrémité en la fixant solidement au tube de buffer.

### 2. Installation du Ressort Super 42 :

- Insérez le ressort Super 42 dans le tube de buffer.
- Assurezvous que le ressort est bien positionné et qu'il n'y a pas de torsion.

### 3. Utilisation de l'AR15 :

- Chargez les munitions dans le chargeur.
- Vérifiez que l'arme est en mode de sécurité avant de la manipuler.
- Démarrez le tir en vous assurant que votre environnement est sécurisé.

## Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Contactez un service local de gestion des déchets pour des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter votre point de vente ou consulter les ressources en ligne appropriées.

Merci de respecter ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres. Utilisez votre Tube de Buffer MilSpec Geissele AR15 de manière responsable et sécurisée.

# 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)