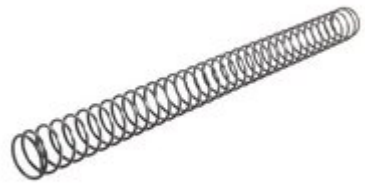


# **AR-15/M16/308 AR TUNED BUFFER SPRING - J P ENTERPRISES TUNED BUFFER SPRING, CARBINE**

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièce Anti-Recul](#) > [Ressorts Anti-Recul](#)

## **Puissance Supplémentaire Pour Un Cycle Plus Doux, Plus Silencieux Et Plus Fiable**

Des ressorts de fonctionnement usinés avec précision et polis offrent un fonctionnement plus doux et plus silencieux dans les tubes de buffer AR. Une sensation d'impulsion améliorée permet un rétablissement de visée plus rapide et une fiabilité accrue. Le diamètre extérieur est usiné et poli pour un mouvement fluide et silencieux dans le tube de buffer. Le fusil convient aux fusils à crosse fixe avec tube de buffer A1/A2. La carabine convient aux tubes de buffer de longueur carabine de type M4 pliable. Fusil 308 – Convient aux fusils à crosse fixe AR10 et 308 AR avec tube de buffer A1/A2. Carabine 308 – convient aux tubes de buffer de carabine AR10 et 308 AR. JP Enterprises recommande l'utilisation de ressorts de buffer 308 Tuned et Polished de JP lors de l'utilisation du groupe de porte-boulons à faible masse JP 308.



## **Caractéristiques**

- Nom: [J P ENTERPRISES TUNED BUFFER SPRING, CARBINE](#)
- Fabricant: [J P ENTERPRISES](#)
- Référence: 452000119
- N° fabr.: JPS-OSC
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 33mm
- Longueur d'expédition: 300mm
- UPC: 812872020921

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Ressort de Buffer Tuné AR15/M16/308](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Ressort de Buffer Tuné AR15/M16/308

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Ressort de Buffer Tuné AR15/M16/308 de J P Enterprises. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement pour comprendre les directives de sécurité et les instructions d'utilisation appropriées.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux spécifications du fabricant.
- Inspectez toujours le ressort de buffer pour tout signe d'usure ou de dommage avant l'installation ou l'utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute condition dangereuse ou incident impliquant ce produit aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel concernant ce produit sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des dangers :
  - Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement de l'arme à feu.
  - Utiliser le produit avec des tubes de buffer incompatibles peut causer des problèmes de sécurité.
  - Le ressort de buffer peut ne pas fonctionner de manière optimale s'il n'est pas entretenu correctement.
- Éviter les dangers :
  - Assurezvous toujours de la compatibilité avec votre modèle d'arme à feu spécifique avant l'installation.
  - Ne modifiez pas le ressort de buffer et ne l'utilisez pas d'une manière non prévue par le fabricant.
  - Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des composants d'armes à feu.
- Avertissements spécifiques à l'âge :
  - Ce produit est destiné à être utilisé par des personnes légalement autorisées à posséder et à utiliser des armes à feu.
  - Assurezvous que les mineurs sont supervisés lors de la manipulation de tout composant d'arme à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Préparation :**

- Assurezvous d'avoir les outils nécessaires pour l'installation.
- Vérifiez que l'arme à feu est déchargée et sûre à travailler.

## **2. Étapes d'Installation :**

- Retirez le ressort de buffer existant du tube de buffer.
- Nettoyez le tube de buffer pour enlever toute débris ou résidu.
- Insérez le Ressort de Buffer Tuné AR dans le tube de buffer, en vous assurant qu'il est bien en place.
- Réassemblez le tube de buffer et assurezvous que tous les composants sont sécurisés.

## **3. Instructions d'Utilisation :**

- Testez l'arme à feu dans un environnement sûr pour vous assurer de son bon fonctionnement après l'installation.
- Vérifiez régulièrement le ressort de buffer pour tout signe d'usure ou de dommage lors de l'entretien de routine.
- Si vous rencontrez des problèmes, consultez un armurier qualifié ou contactez le fabricant pour obtenir de l'aide.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du ressort de buffer conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les centres de recyclage locaux pour les méthodes de mise au rebut appropriées pour les composants métalliques.

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

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation du Ressort de Buffer Tuné AR15/M16/308, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter leur site officiel.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Ressort de Buffer Tuné AR15/M16/308. Merci de votre attention à la 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)