

Kits de ressorts de recul à puissance réduite pour M4 CARBINE CS

- Kit de puissance réduite Buffer XP, ressort extracteur de culasse à 5 spires

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

Ressort de buffer à puissance réduite. Sprinco a collaboré avec deux fabricants d'ammunition commerciaux de renom et deux armuriers réputés pour concevoir le ressort Jaune. Il est environ 20 % plus léger que le ressort Blanc et a été le choix consensuel parmi 4 échantillons d'évaluation différents fournis à toutes les parties. Tous ont ajouté dans leurs évaluations finales que si une arme particulière nécessitait un ressort plus léger, le port de gaz devait être agrandi pour une fiabilité globale. Le ressort Jaune est également approprié pour un entraînement à faible puissance SRTA ou des cartouches SIMS pour les opérations d'entraînement.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de puissance réduite Buffer XP, ressort extracteur de culasse à 5 spires](#)
- Fabricant: [SPRINCO USA](#)
- Référence: 943000042
- N° fabr.: 25119
- Poids du colis: 0.082kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 337mm
- UPC: 657780251193

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Ressort de Buffer à Puissance Réduite M4 CARBINE CS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Ressort de Buffer à Puissance Réduite M4 CARBINE CS

Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du ressort de buffer à puissance réduite M4 CARBINE CS. Il est crucial de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du ressort et remplacezle s'il présente des signes d'usure.
- Suivez toutes les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, n'hésitez pas à consulter un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des munitions appropriées pour le ressort.
- Si vous modifiez votre arme, assurezvous que le port de gaz est agrandi pour maintenir la fiabilité.
- Ne tentez pas d'utiliser le ressort dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou basses).
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'arme.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Rassembliez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation :

- Retirez le ressort existant de l'arme.
- Installez le ressort de buffer à puissance réduite en suivant les instructions spécifiques du fabricant.
- Vérifiez que le ressort est correctement en place et sécurisé.

3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement de l'arme avec le nouveau ressort.
- Surveillez le comportement de l'arme lors de l'utilisation pour détecter tout problème éventuel.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Apportez le produit à un centre de recyclage approprié ou à un professionnel pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation du ressort de buffer à puissance réduite M4 CARBINE CS.

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