

Kits d'amélioration des ressorts d'extracteur M16/M4 - Kit triple d'amélioration - 3) ressort d'extracteur à 4 spires, insert, joint torique

[Pièces carabine](#) > [Pièces Culasse](#) > [Pièces Extracteur](#) > [Ressorts Extracteur](#)

Les ressorts d'extracteur de Sprinco sont fabriqués à partir de fil en chrome siliceux qui a été traité thermiquement, déstressé et soumis à un traitement cryogénique après enroulement. Les ressorts sont également plaqués avec une formulation de disulfure de molybdène re-micronisé. AVANTAGES : Le ressort XP 5-Coils a une charge de ressort plus lourde que les ressorts OEM, éliminant ainsi le besoin d'un anneau D-Fender™ ou d'ajouter des joints toriques en Viton CRANE. Utilisez le ressort 5-Coils avec soit un insert de ressort d'extracteur noir OU des joints toriques en Viton CRANE, mais pas les deux. Les ressorts améliorés 4-Coils maintiennent une charge de cycle de service prolongée d'un ressort Mil-Spec NEUF et sont recommandés pour une utilisation dans des longueurs de canon de 18""+ pour ceux qui récupèrent leur douille pour le rechargement. Bien que le ressort XP 5-Coils soit totalement fiable pour toutes les longueurs de canon 5.56, il peut être agressif sur les bords de douille dans les carabines de 18""+ de longueur, et peut être trop fort pour certains culasses avec des tolérances de face de culasse extrêmement serrées. Cycles de service extrêmes fournis tout en maintenant les spécifications de performance. Non affecté par la chaleur jusqu'à 750°F. Les anneaux D-Fender™ NE SONT PAS recommandés pour une utilisation avec nos ressorts d'extracteur 5-Coils. Les ensembles de ressorts d'extracteur XP .308 à double ressort peuvent être utilisés avec ou sans joints toriques CRANE. Ils peuvent être nécessaires pour une utilisation dans les culasses DPMS G2 pour une utilisation en mode automatique. Prêt à l'emploi - Peut facilement être le seul ressort d'extracteur nécessaire pour la durée de vie de votre culasse !!



Caractéristiques

- Nom: [Kit triple d'amélioration - 3\) ressort d'extracteur à 4 spires, insert, joint torique](#)
- Fabricant: [SPRINCO USA](#)
- Référence: 943000061
- N° fabr.: 26403
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 3mm
- Longueur d'expédition: 64mm
- UPC: 657780264032

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Kits de Ressorts d'Extracteur M16/M4 SPRINCO USA](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Kits de Ressorts d'Extracteur M16/M4 SPRINCO USA

Introduction

Merci d'avoir choisi les Kits de Ressorts d'Extracteur M16/M4 SPRINCO USA. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du ressort et remplacez-le si vous constatez des signes d'usure ou de dommages.
- Ne modifiez pas le produit. Toute modification peut compromettre sa sécurité et son efficacité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'utilisation du ressort.
- Ne forcez pas le ressort lors de l'installation. Une installation incorrecte peut entraîner des blessures.
- Vérifiez que le ressort est correctement installé avant d'utiliser l'arme.
- Ne combinez pas le ressort 5Coils avec un anneau DFender™ ou des joints toriques en Viton CRANE.
- Soyez conscient que le ressort XP 5Coils peut être agressif sur les bords de douille, en particulier dans les carabines de 18" ou plus.
- Évitez d'utiliser le ressort dans des culasses avec des tolérances de face de culasse extrêmement serrées.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant d'effectuer toute installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation du Ressort:

- Retirez l'ancien ressort de l'extracteur en suivant les instructions spécifiques de votre arme.
- Insérez le nouveau ressort d'extracteur en veillant à respecter l'orientation correcte.
- Si vous utilisez un insert de ressort d'extracteur noir ou des joints toriques en Viton CRANE, installez-les conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez que tout est bien en place et sécurisé avant de refermer l'arme.

3. Utilisation:

- Testez l'arme dans un environnement sécurisé pour vous assurer que le ressort fonctionne correctement.
- Surveillez les performances de l'extracteur pendant l'utilisation. Si vous remarquez des problèmes, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez le ressort.

Instructions d'Élimination

- Disposez des anciens ressorts d'extracteur conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Renseignezvous sur les options de recyclage appropriées dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation des Kits de Ressorts d'Extracteur M16/M4 SPRINCO USA, veuillez contacter le support de votre fournisseur ou le fabricant.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des Kits de Ressorts d'Extracteur M16/M4 SPRINCO USA. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation 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