

M14 & M1A SEMI-AUTO CHROME SILICON RIFLE SPRINGS - DAVID TUBB M1A OP ROD/HAMMER SPRING SET

[Pièces carabine](#) > [Pièces Détente](#) > [Pièces Marteau](#) > [Ressorts Marteau](#)

Performance Stable Pour 500 000 Cycles de Compression

Ce kit de ressorts en acier au silicium chromé, avec un poids d'origine, restaure le fonctionnement fiable et la performance durable du M1A et du M14. Le ressort de tige de fonctionnement aide à garantir un cycle constant ; le ressort de marteau permet un engagement répétable de la détente pour un déclenchement net.



Caractéristiques

- Nom: [DAVID TUBB M1A OP ROD/HAMMER SPRING SET](#)
- Fabricant: [DAVID TUBB](#)
- Référence: 840000037
- N° fabr.: CSM1A
- Modèle: M1 Garand
- Type d'arme: Springfield
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 4mm
- Largeur d'expédition: 118mm
- Longueur d'expédition: 196mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ressorts en Acier au Silicium Chromé M14 & M1A](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Ressorts en Acier au Silicium Chromé M14 & M1A

Introduction

Merci d'avoir acheté le kit de ressorts en acier au silicium chromé M14 & M1A de David Tubb. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des recommandations d'utilisation pour garantir le fonctionnement sûr et l'entretien de votre produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme spécifié dans ce guide.
- Manipulez toujours les ressorts avec soin pour éviter les blessures.
- Rangez les ressorts dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les ressorts pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou un fonctionnement inhabituel, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de la manipulation ou de l'installation des ressorts.
- Gardez les mains éloignées des pièces mobiles pendant l'installation et l'utilisation.
- Ne modifiez pas les ressorts et ne les utilisez pas d'une manière non spécifiée par le fabricant.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant d'effectuer toute maintenance ou installation.
- Évitez d'utiliser les ressorts dans des températures extrêmes ou des conditions pouvant compromettre leur intégrité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires pour l'installation (si applicable).

2. Installation du Ressort de Tige de Fonctionnement

- Localisez le compartiment du ressort de tige de fonctionnement dans votre M1A ou M14.
- Retirez l'ancien ressort si applicable, en suivant les instructions du fabricant.
- Insérez le nouveau ressort de tige de fonctionnement, en vous assurant qu'il est correctement en place.
- Confirmez que le ressort fonctionne en douceur avant de réassembler l'arme à feu.

3. Installation du Ressort de Marteau

- Accédez au compartiment du ressort de marteau de votre arme à feu.
- Retirez l'ancien ressort de marteau si nécessaire.
- Installez le nouveau ressort de marteau, en vous assurant d'un bon alignement.
- Testez le mécanisme de la détente pour garantir un engagement et une fonctionnalité corrects.

4. Vérification PostInstallation

- Après l'installation, effectuez une vérification de fonctionnement de l'arme à feu pour vous assurer que tous les composants fonctionnent correctement.
- Si des problèmes surviennent, consultez un armurier qualifié pour obtenir de l'aide.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout ancien ressort ou ressort endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les ressorts dans les déchets ménagers ordinaires ; envisagez des options de recyclage si disponibles.
- Assurez-vous que les ressorts jetés ne sont pas accessibles aux enfants ou aux individus non autorisés.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant les ressorts en acier au silicium chromé M14 & M1A, veuillez consulter votre revendeur local ou vous référer au site Web du fabricant pour des ressources et un soutien supplémentaires.

Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité avec ces directives tout en profitant de votre produit.

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