

Ressort d'éjecteur AR-15 renforcé haute résistance - Ressort d'éjecteur Super Duty renforcé - puissance standard, lot de 3

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

Les ressorts d'éjecteur de Sprinco sont fabriqués en fil de silicium chrome 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 : Les ressorts d'éjecteur améliorés correspondent aux charges d'un ressort Mil-Spec NEUF. Ils ne sont pas affectés par la chaleur jusqu'à 750°F et offrent un cycle de service de longueur extrême tout en maintenant les spécifications de performance.



Caractéristiques

- Nom: [Ressort d'éjecteur Super Duty renforcé - puissance standard, lot de 3](#)
- Fabricant: [SPRINCO USA](#)
- Référence: 943000066
- N° fabr.: 27003
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 3mm
- Longueur d'expédition: 64mm
- UPC: 657780270033

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Ressort d'Éjecteur Amélioré AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Ressort d'Éjecteur Amélioré AR15

Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du ressort d'éjecteur amélioré AR15 fabriqué par SPRINCO USA. Il est conçu pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit tout en respectant les réglementations de sécurité des produits de l'Union Européenne.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du ressort d'éjecteur pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le ressort d'éjecteur de quelque manière que ce soit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas de problème ou de question, contactez le fabricant ou un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas la température maximale d'utilisation de 750°F.
- Utilisez uniquement des outils appropriés lors de l'installation ou de la manipulation du ressort.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des composants d'armes à feu.
- Ne laissez pas le ressort d'éjecteur exposé à des conditions extrêmes qui pourraient nuire à sa performance.
- En cas de défaillance ou de dysfonctionnement, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un expert.

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.

2. Installation :

- Retirez l'ancien ressort d'éjecteur en suivant les instructions spécifiques de votre arme.
- Installez le nouveau ressort d'éjecteur en veillant à ce qu'il soit correctement positionné.
- Vérifiez que le ressort est bien en place avant de remonter l'arme.

3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement de l'éjecteur après l'installation pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
- Utilisez le ressort d'éjecteur dans des conditions normales d'utilisation pour garantir sa longévité.

Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le ressort d'éjecteur dans des décharges non autorisées.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armes à feu.
- Si le ressort est endommagé ou hors d'usage, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur son élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de fournir des détails sur le produit et la nature de votre demande.

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