

Tige de recul et ressort pour culasse 10/22® COMPETITION - Tige et ressort de recul pour culasse 10/22® COMPETITION

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

Assemblage de tige et ressort de recul conçu pour s'adapter au Volquartsen Competition Bolt (Article #VC10BLT).



Caractéristiques

- Nom: [Tige et ressort de recul pour culasse 10/22® COMPETITION](#)
- Fabricant: [VOLQUARTSEN](#)
- Référence: 000002899
- N° fabr.: VC10BLT-RS
- Modèle: 10/22
- Type d'arme: Ruger
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 810162014117

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Tige et le Ressort de Recul du Bolt de Compétition 10/22®](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Tige et le Ressort de Recul du Bolt de Compétition 10/22®

Introduction

Merci d'avoir choisi la Tige et le Ressort de Recul du Bolt de Compétition 10/22® de Volquartsen. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre arme à feu Ruger 10/22. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité. Il contient des informations importantes concernant les directives de sécurité, l'installation et l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu avec soin et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer toute maintenance ou installation.
- Rangez ce produit dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la tige et le ressort de recul pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Familiarisez-vous avec les caractéristiques de sécurité spécifiques et les instructions d'utilisation de votre Ruger 10/22.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le Volquartsen Competition Bolt avec cet assemblage de tige et de ressort de recul.
- Ne modifiez pas la tige ou le ressort de recul de quelque manière que ce soit.
- Assurez-vous que tous les composants sont correctement installés avant utilisation.
- Si vous rencontrez des dysfonctionnements ou un comportement inhabituel, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un armurier qualifié.
- Gardez vos mains et votre visage éloignés de l'action pendant le fonctionnement pour éviter les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires à l'installation (par exemple, un tournevis).

2. Étapes d'Installation :

- Retirez le bolt existant de la Ruger 10/22.
- Détachez soigneusement l'ancienne tige de recul et le ressort.
- Alignez la nouvelle tige de recul Volquartsen avec l'assemblage du bolt.
- Insérez le nouveau ressort de recul sur la tige de recul.
- Refixez le bolt à l'arme à feu, en vous assurant qu'il est bien en place.

3. Utilisation :

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que tout fonctionne correctement.
- Nettoyez et entretenez régulièrement la tige de recul et le ressort pour garantir des performances optimales.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des anciennes tiges et ressorts de recul conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas ces éléments dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez de recycler les composants lorsque cela est possible.

Conclusion

En respectant ces directives de sécurité et ces instructions, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre Tige et Ressort de Recul du Bolt de Compétition 10/22®. Priorisez toujours la sécurité et soyez conscient des responsabilités qui accompagnent la possession d'une arme à feu. Merci d'avoir choisi Volquartsen.

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