

Henry T Rex Lever Takedown Screw Tyrannosaurus - Henry T-Rex Lever Takedown Screw (black)

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Partie Inférieure](#) > [Vis](#)

Oversized, Henry lever-action quick take down screws allow for easy lever removal for a thorough cleaning, plus makes it easy to swap out standard levers for larger loop levers for gloved hands or cowboy action shooting. Replaces the original, factory lever screw without alteration. Made of 4140 chromoly steel with a black nitride coating. Fits Henry H009 30-30, H010 45-70, H012 Henry Big Boy Steels, H014 Long Ranger Series (.243, .308, etc), H018 .410, H024 Side Loading (.30-30 Win, .38-55 Win, .35 Rem)

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Henry T-Rex Lever Takedown Screw \(black\)](#)
- Fabricant: [RANGER POINT](#)
- Référence: EU2014824
- N° fabr.: 153
- Type d'arme: Henry
- Poids du colis: 0.45kg
- Hauteur d'expédition: 12.7mm
- Largeur d'expédition: 25.4mm
- Longueur d'expédition: 12.7mm
- UPC: 850068664931

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Produit : Henry T Rex Lever Takedown Screw](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Produit : Henry T Rex Lever Takedown Screw

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Henry T Rex Lever Takedown Screw. Ce produit est conçu pour faciliter le démontage de ton arme à feu pour un nettoyage approfondi. Il est important de suivre les directives de sécurité pour assurer une utilisation correcte et sécurisée.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement par des adultes responsables.
- Ne laisse jamais un enfant sans surveillance lorsqu'il est en présence de ce produit.
- Vérifie régulièrement l'état du produit avant chaque utilisation.
- Informetoi sur les lois locales concernant l'utilisation et la possession d'armes à feu.
- En cas de doute sur la sécurité du produit ou son utilisation, consulte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise des gants appropriés lors de l'installation et du démontage pour éviter les blessures.
- Ne force pas le produit lors de l'installation ou du démontage.
- Assuretoi que l'arme est déchargée avant de procéder au démontage.
- Évite tout contact avec des substances corrosives ou chimiques qui pourraient endommager le produit.
- Ne modifie pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assuretoi que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Rassemble les outils nécessaires pour l'installation (comme un tournevis approprié).

2. Installation :

- Retire le vis d'origine de la poignée de levier.
- Insère le Henry T Rex Lever Takedown Screw à la place.
- Serre le vis avec précaution, sans forcer.

3. Utilisation :

- Pour démonter le levier, dévisse le Henry T Rex Lever Takedown Screw.
- Nettoie soigneusement les pièces de l'arme avant de les remonter.
- Remplace le vis lorsque tu as terminé le nettoyage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des pièces métalliques.
- Si le produit est endommagé ou usé, faisle recycler dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, contacte le point de contact de l'Union Européenne dédié à la sécurité des produits. Assuretoi de conserver la preuve d'achat pour toutes les demandes de support.

Conclusion

Le Henry T Rex Lever Takedown Screw est un produit conçu pour améliorer la fonctionnalité de ton arme tout en assurant la sécurité. En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace. Pour toute question ou problème, n'hésite pas à chercher de l'aide.

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