

CHAMBERING & TRUING FIXTURE - VIPER BENCH REST CHAMBERING & TRUING FIXTURE

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils de Redressage Mécanismes & Culasse](#)

Ce dispositif pratique trois-en-un vous aide à chamberer des canons de fusil ou de pistolet, y compris des canons contournés, quelle que soit leur longueur, depuis le côté de la pince de votre tour. Utilisez-le également pour rectifier n'importe quel boulon ou face de boulon, et pour rectifier les actions Remington. S'adapte à une pince indépendante à quatre mors ; peut être modifié pour une utilisation dans une pince à trois ou six mors. Tube en aluminium usiné avec des vis de réglage en acier durci, dotées d'embouts en laiton pour éviter d'endommager la pièce à travailler. La fonction de sécurité intégrée empêche les vis de réglage de dépasser du dispositif et de s'accrocher à vos vêtements.



Caractéristiques

- Nom: [VIPER BENCH REST CHAMBERING & TRUING FIXTURE](#)
- Fabricant: [VIPER BENCH REST](#)
- Référence: 100015759
- N° fabr.: CFBTF
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 3.198kg
- Hauteur d'expédition: 168mm
- Largeur d'expédition: 165mm
- Longueur d'expédition: 323mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le FIXTURE DE CHAMBRAGE & TRUING](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le FIXTURE DE CHAMBRAGE & TRUING

Introduction

Merci d'avoir choisi le FIXTURE DE CHAMBRAGE & TRUING. Cet outil polyvalent est conçu pour chamber des canons de fusil ou de pistolet et redresser les faces de boulon. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que l'espace de travail est propre et dégagé avant d'utiliser le dispositif.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez le dispositif hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- N'utilisez pas le dispositif à d'autres fins que son utilisation prévue.
- Familiarisezvous avec les composants et le fonctionnement du dispositif avant de l'utiliser.
- Inspectez régulièrement le dispositif pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques** : Le dispositif présente des bords tranchants et des pièces mobiles qui peuvent causer des blessures.
- **Éviter les Risques** :
 - Gardez vos mains et vos vêtements amples éloignés des pièces mobiles pendant l'opération.
 - Assurezvous que le dispositif est solidement fixé au tour avant utilisation.
 - Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le dispositif au-delà des modifications recommandées.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge** : Ce produit est destiné à un usage par des adultes ou sous la supervision d'un adulte. Gardezle éloigné des enfants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que le tour est éteint et débranché avant l'installation.
- Fixez le dispositif à un mandrin indépendant à quatre mors. Si nécessaire, modifiezle pour la compatibilité avec un mandrin à trois ou six mors.
- Serrez le mandrin de manière sécurisée pour éviter que le dispositif ne se desserre pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Mettez le tour sous tension et réglezle à une vitesse sûre pour l'opération.
- Insérez soigneusement le canon ou le boulon dans le dispositif.
- Utilisez les vis de réglage pour maintenir la pièce à travailler en place. Assurezvous que les embouts en laiton ne marquent pas la pièce.
- Ajustez le dispositif si nécessaire pour aligner correctement la pièce à travailler.
- Surveillez toujours l'opération et soyez prêt à arrêter le tour si des problèmes surviennent.
- Après utilisation, éteignez et débranchez le tour avant de retirer le dispositif.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le dispositif conformément aux réglementations locales sur les produits métalliques.
- Ne jetez pas le dispositif avec les déchets ménagers. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le FIXTURE DE CHAMBRAGE & TRUING, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

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