

Outils de rectification de la face de culasse - Bloc d'outillage uniquement

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

Ajuste la face du boulon au récepteur avec plus de précision, en moins de temps

La fraise de face en carbure nécessite uniquement des outils à main pour couper la face du boulon de manière carrée et concentrique par rapport au passage du boulon. Cela permet d'économiser des heures de travail et du temps de préparation. Le bloc d'outillage se place dans l'anneau avant du récepteur ; fais tourner la fraise de face avec un moteur de perceuse à faible vitesse. À utiliser après le rodage du boulon et l'aplanissement de la face du récepteur.



Caractéristiques

- Nom: [Bloc d'outillage uniquement](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000008
- N° fabr.: NONE
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 135mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION TOOLING BLOCK](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION TOOLING BLOCK

Introduction

Merci d'avoir choisi le BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION TOOLING BLOCK. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des informations d'utilisation pour garantir une opération sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours l'outil dans un espace bien ventilé.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que tous les outils et équipements sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Ne pas utiliser l'outil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Rangez l'outil dans un endroit sec, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que le moteur de perceuse est réglé à une vitesse lente avant d'utiliser la fraise de face.
- Ne dépassez pas la vitesse recommandée pour la fraise de face afin d'éviter la casse et les blessures.
- Utilisez toujours le bloc d'outillage pour garantir un alignement correct et la sécurité lors de la coupe.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le bloc d'outillage ou la fraise de face.
- Gardez vos mains et votre corps éloignés de la zone de coupe lors de l'utilisation de l'outil.
- Si l'outil est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous d'avoir les éléments suivants :
 - Bloc d'outillage
 - Fraise de face
 - Moteur de perceuse à faible vitesse
- Inspectez le bloc d'outillage et la fraise de face pour tout signe de dommage ou d'usure.

2. Installation

- Insérez le bloc d'outillage dans l'anneau avant du récepteur de l'arme à feu.
- Fixez le bloc d'outillage selon les instructions du fabricant pour garantir la stabilité.

3. Utilisation de la Fraise de Face

- Fixez la fraise de face au moteur de perceuse.
- Réglez le moteur de perceuse à une vitesse lente.
- Allumez soigneusement le moteur de perceuse et commencez à redresser la face du boulon de manière carrée et concentrique par rapport au passage du boulon.
- Maintenez une main stable et contrôlez le moteur de perceuse pour éviter de glisser ou

d'accidents.

- Après avoir terminé le processus de redressement, éteignez le moteur de perceuse et retirez la fraise de face.

4. PostUtilisation

- Nettoyez le bloc d'outillage et la fraise de face après utilisation pour enlever tout débris.
- Inspectez les outils pour tout signe d'usure ou de dommage avant le rangement.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout outil usé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le bloc d'outillage ou la fraise de face dans les déchets ménagers.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques là où cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION TOOLING BLOCK, veuillez vous référer à votre détaillant local ou au service client du fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à disposition pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace tout en utilisant le BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION TOOLING BLOCK. Veuillez conserver ce guide pour référence future.

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