

Outils de rectification de la face de culasse - .223 fraise de dressage

[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: [.223 fraise de dressage](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000009
- N° fabr.: BF378
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 81mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Outils de Redressage de Boulon MANSON PRECISION .223 FACING BURR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Outils de Redressement de Boulon MANSON PRECISION .223 FACING BURR

Introduction

Merci d'avoir choisi les Outils de Redressement de Boulon MANSON PRECISION .223 FACING BURR. Ce produit est conçu pour vous aider à obtenir une face de boulon carrée et concentrique à l'aide d'outils manuels. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet outil, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé avant de commencer.
- Gardez cet outil hors de la portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement l'outil pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Si vous rencontrez des problèmes pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez le manuel du produit ou demandez de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) comprenant des lunettes de sécurité et des gants pour vous protéger contre les débris et les bords tranchants.
- Assurez-vous que le moteur de perceuse est réglé à basse vitesse pour éviter une force excessive qui pourrait endommager l'outil ou causer des blessures.
- Ne dépassez pas les vitesses de fonctionnement recommandées telles que spécifiées dans le manuel du produit.
- Assurez-vous que le bloc d'outillage est correctement placé dans l'anneau avant du récepteur avant de faire fonctionner la fraise de face.
- Évitez tout contact direct avec la tête de coupe en carbure pendant l'opération pour prévenir les coupures ou les abrasions.
- Ne tentez pas de modifier l'outil ou de l'utiliser à des fins autres que celles spécifiées dans le manuel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que le boulon est propre et exempt de débris.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le bloc d'outillage et la fraise de face.

2. Installation :

- Insérez le bloc d'outillage dans l'anneau avant du récepteur de l'arme.
- Assurez-vous qu'il s'adapte correctement et est stable.

3. Utilisation de la Fraise de Face :

- Fixez la fraise de face à votre moteur de perceuse à basse vitesse.
- Positionnez la fraise contre la face du boulon, en vous assurant qu'elle est correctement alignée.
- Allumez le moteur de perceuse et laissez la fraise couper la face du boulon de manière carrée et concentrique.
- Vérifiez périodiquement les progrès et assurez-vous que l'outil fonctionne correctement.

4. Après Utilisation :

- Après avoir terminé la tâche, éteignez le moteur de perceuse et retirez soigneusement la fraise de face.
- Nettoyez l'outil et la zone de travail pour enlever les copeaux de métal ou les débris.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si l'outil est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité, support produit ou informations supplémentaires, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec le produit. Assurez-vous toujours d'avoir les informations de sécurité et les manuels de produit les plus récents.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est d'une importance capitale lors de l'utilisation des Outils de Redressage de Boulon MANSON PRECISION .223 FACING BURR.

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