

Alésoir piloté pour boîtier de culasse - Alésoir pour boîtier de culasse surdimensionné

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

Coupe le diamètre mineur du filetage du récepteur pour le Piloted Tap/Mandrel. Coupe les lugs du récepteur à des hauteurs égales. Doit être utilisé avec les douilles de filetage du récepteur qui sont incluses avec les Manson Receiver Taps vendus ici. Disponible en version standard ou .010" surdimensionnée.



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir pour boîtier de culasse surdimensionné](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000004
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: Universel Carabine
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 257mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Introduction

Merci d'avoir choisi le Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Cet outil est conçu pour couper les diamètres mineurs des filets du récepteur et les lugs du récepteur à des hauteurs égales. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire couper les filets et les lugs du récepteur.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'utilisation de cet outil.
- Gardez l'aire de travail propre et bien éclairée pour réduire le risque d'accidents.
- Rangez l'outil dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils de travail des métaux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le reamer uniquement avec les douilles de filetage du récepteur incluses avec les Manson Receiver Taps.
- Assurez-vous que le reamer est solidement monté avant utilisation pour éviter tout glissement ou mouvement pendant l'opération.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du reamer ; laissez l'outil faire le travail pour minimiser le risque de rupture ou de blessure.
- N'essayez pas de modifier ou d'altérer le reamer de quelque manière que ce soit.
- Si vous ressentez des vibrations ou une résistance inhabituelles pendant l'utilisation de l'outil, arrêtez immédiatement et inspectez-le pour détecter des problèmes.
- Ne laissez pas l'outil sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement fixée et stable.
- Fixez le Piloted Receiver Reamer à une perceuse ou une machine appropriée, en suivant les instructions du fabricant pour sécuriser l'outil.
- Vérifiez que le reamer est correctement aligné avec la pièce à travailler.

2. Utilisation :

- Commencez à faire fonctionner la perceuse ou la machine à basse vitesse pour assurer le contrôle.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, mais ne dépassez pas le régime recommandé pour les outils en acier rapide.
- Surveillez de près l'action de coupe. Si l'outil commence à se coincer ou à surchauffer, réduisez la

- vitesse ou arrêtez pour permettre un refroidissement.
- Après avoir terminé la coupe, retirez le reamer avec précaution et nettoyez l'aire de travail de tout copeau ou débris métallique.

3. PostUtilisation :

- Nettoyez le reamer avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.
- Rangez l'outil à son emplacement désigné pour éviter d'endommager.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le Piloted Receiver Reamer conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des métaux.
- Si l'outil n'est plus utilisable, envisagez les options de recyclage disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour un soutien supplémentaire ou des questions de sécurité, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit prêtes pour une assistance efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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