

Outillage pour chokes de style REM - Alésoir REM-CHOKE 12 GAUGE

[Outils](#) > [Outils Fusils de Chasse](#) > [Outils Choke](#)

Installations de tubes de choke rapides et précises utilisant des reamers de Dave Manson

Une méthode rapide et facile pour installer des tubes de choke en utilisant un tour (cela peut être fait à la main, cependant, un tour donne des résultats supérieurs). Le taraud et le reamer sont usinés avec précision en acier rapide et utilisent les mêmes douilles pilotes interchangeables. Le reamer a un soulagement d'extrémité amélioré qui permet une coupe plus rapide. Les douilles pilotes sont disponibles par incréments de diamètre de .001" et mesurent 2" de long pour un alignement précis du canon. Les instructions du fabricant sont incluses. Remarque : Lisez et comprenez les exigences d'installation à la page 62 avant de procéder. Pour de meilleurs résultats, retirez tout choke existant avec l'Angle Blade Expanding Choke Reamer avant d'utiliser le Loon Lake Choke reamer. Cliquez ici pour les exigences d'installation appropriées. Utilisez le même taraud et les mêmes douilles que Win-Choke, nécessite un reamer différent pour positionner les filets à un emplacement différent. Les canons filetés selon ce système acceptent les tubes de style Rem-Choke et les tubes d'usine Remington.



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir REM-CHOKE 12 GAUGE](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513046012
- N° fabr.: RC12GAR
- Calibre: Calibre 12
- Modèle: Universal Shotguns
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 229mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le REM CHOKESTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REMCHOKE REAMER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le REM CHOKESTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REMCHOKE REAMER

Introduction

Merci d'avoir choisi le REM CHOKESTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REMCHOKE REAMER. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le reamer.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du reamer.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez le reamer dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le reamer et les outils pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation.
- Ne pas utiliser le reamer s'il est endommagé ou défectueux.
- Respectez toutes les réglementations et directives locales pour l'utilisation sûre des outils et équipements.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Avant de commencer le processus d'installation, assurez-vous d'avoir retiré tout choke existant à l'aide de l'Angle Blade Expanding Choke Reamer.
- Toujours sécuriser le canon de la carabine dans une position stable avant d'utiliser le reamer pour éviter tout mouvement.
- N'essayez pas d'utiliser le reamer sans le pilot bushing approprié qui correspond au diamètre du canon.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient s'emmêler dans la machine.
- Assurez-vous de lire et de comprendre les exigences d'installation fournies dans ce guide avant de procéder.
- Si vous n'êtes pas familiarisé avec l'utilisation d'un tour, demandez l'aide d'un professionnel qualifié.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le reamer, le taraud, les douilles pilotes et le tour (si applicable).
- Assurez-vous que le canon de la carabine est propre et exempt de toute obstruction.

2. Mise en place du tour (si utilisé) :

- Sécurisez le canon de la carabine dans le tour.
- Sélectionnez le pilot bushing approprié en fonction du diamètre du canon et installez-le selon les instructions du fabricant.

3. Utilisation du reamer :

- Alignez le reamer avec le pilot bushing et assurez-vous qu'il est bien en place.
- Allumez le tour et laissez-le atteindre la vitesse désirée avant de commencer à reamer.

- Appliquez une pression constante pendant le reaming pour créer une coupe propre et précise.
- Surveillez le processus de près et arrêtez-vous si des bruits ou des résistances inhabituels sont ressentis.

4. Après utilisation :

- Une fois le processus de reaming terminé, éteignez le tour et retirez soigneusement le reamer.
- Inspectez le choke nouvellement reamé pour détecter d'éventuelles imperfections.
- Nettoyez le reamer et rangez-le correctement.

Instructions d'élimination

- Éliminez tous les matériaux ou emballages usagés conformément aux réglementations locales.
- Assurez-vous que le produit n'est pas jeté d'une manière qui pose un risque pour l'environnement ou la sécurité publique.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou assistance concernant le REM CHOKESTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REMCHOKE REAMER, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre REM CHOKESTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REMCHOKE REAMER. Merci de votre attention à la sécurité.

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