

Outilage de type WIN-CHOKE - Alésoir calibre 12

[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 à l'aide d'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 relief de bout amélioré qui permet une coupe plus rapide. Les douilles pilotes sont disponibles par incrément 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 le reamer à lame angulaire avant d'utiliser le reamer de Loon Lake. Cliquez ici pour les exigences d'installation appropriées. Filetez les canons pour accepter les tubes d'origine et les tubes de remplacement après-vente de Win-Choke, Browning Invector®, Mossberg Accu-Choke®, Weatherby et Colonial Arms.

Caractéristiques

- Nom: [Alésoir calibre 12](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513042000
- N° fabr.: WC12GAR
- Calibre: Calibre 12
- Type d'arme: Universel Fusil de Chasse
- Poids du colis: 0.295kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 203mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REAMER Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REAMER Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REAMER. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour l'utilisation et l'entretien appropriés de ce produit. Veuillez lire et comprendre ce guide en entier pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous toujours que l'aire de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions avant d'utiliser le reamer.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, pour vous protéger contre les copeaux de métal et les débris.
- Gardez le reamer et le taraud hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- N'utilisez pas le reamer à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Inspectez régulièrement le reamer et le taraud pour détecter l'usure ou les dommages avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'ils sont endommagés.
- Assurezvous que tous les composants, y compris les douilles pilotes, sont compatibles avec le reamer pour éviter les accidents.
- Rangez le reamer dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le tour est correctement configuré et sécurisé avant de commencer tout travail.
- Utilisez le reamer aux réglages de vitesse recommandés pour éviter la surchauffe et d'endommager l'outil.
- Évitez d'exercer une force excessive lors de l'utilisation du reamer pour prévenir la casse et les blessures.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le reamer ou ses composants.
- Suivez toujours les instructions du fabricant incluses avec le produit pour l'installation et l'utilisation.
- Si vous n'avez pas d'expérience avec l'utilisation d'un tour ou d'un reamer, demandez conseil à un professionnel qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Lisez et comprenez les exigences d'installation à la page 62 avant de procéder.
- Retirez tout choke existant avec le reamer à lame angulaire avant d'utiliser le reamer WINCHOKE.

2. Installation :

- Sélectionnez la douille pilote appropriée en fonction du diamètre du canon. Les douilles pilotes sont disponibles par incrément de diamètre de .001" et mesurent 2" de long pour un alignement précis.
- Insérez la douille pilote sélectionnée dans le reamer.
- Fixez le reamer dans le tour ou préparezle pour une utilisation manuelle, en vous assurant qu'il est stable et aligné.

3. Utilisation :

- Commencez par introduire lentement le reamer dans le canon, en veillant à un mouvement droit

- et régulier.
- Maintenez une vitesse constante, permettant au relief de bout amélioré du reamer de fournir une coupe plus rapide.
 - Surveillez de près le processus de coupe et ajustez si nécessaire pour éviter une pression excessive.
 - Une fois la profondeur désirée atteinte, retirez soigneusement le reamer du canon.

4. PostUtilisation :

- Nettoyez le reamer et le taraud après chaque utilisation pour enlever tout débris ou accumulation.
- Rangez le reamer dans un étui de protection ou un endroit désigné pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tous les composants usés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Assurezvous que tous les matériaux sont éliminés de manière responsable et ne présentent pas de risque pour l'environnement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REAMER, veuillez vous référer aux instructions du fabricant incluses ou consulter un professionnel qualifié.

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE REAMER. Priorisez toujours la sécurité et une utilisation appropriée pour profiter pleinement des avantages de cet outil de précision. Merci de votre attention à ces détails importants.

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