

TRU-CHOKE Outillage pour chokes à paroi fine - Alésoir pour chokes à paroi mince 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 à partir d'acier rapide et utilisent les mêmes douilles pilotes interchangeables. Le reamer a un relief à l'extrémité amélioré qui permet une coupe plus rapide. Les douilles pilotes sont disponibles en 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 continuer. Pour de meilleurs résultats, retirez tout choke existant avec le reamer à chokes à lame angulaire avant d'utiliser le reamer à chokes de Loon Lake. Cliquez ici pour les exigences d'installation appropriées. Les over-unders, les side-by-side et les simples légers avec des canons fins peuvent bénéficier de tubes de choke interchangeables. Environ .020" plus fins que les tubes Tru-Choke standard.



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir pour chokes à paroi mince 12 GAUGE](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513145012
- N° fabr.: TW12GAR
- Calibre: Calibre 12
- Type d'arme: Universel Fusil de Chasse
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 165mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER

Introduction

Merci d'avoir choisi le TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme indiqué dans ce manuel.
- 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.
- Assurez-vous que tous les outils et équipements sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Ne pas utiliser le produit s'il semble endommagé ou défectueux.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve à proximité lors de l'utilisation du reamer.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le reamer uniquement avec des tubes de choke thinwall de calibre 12.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans le tour ou d'autres machines.
- Assurez-vous toujours que le tube de choke est bien fixé avant d'utiliser le reamer pour éviter tout glissement.
- Ne dépassez pas la vitesse de coupe recommandée ; reportez-vous aux spécifications du produit pour des conseils.
- Faites attention aux bords tranchants et aux bavures sur le reamer et les tubes de choke.
- Si vous n'êtes pas familier avec le fonctionnement d'un tour, demandez de l'aide ou une formation avant utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que le tour est correctement configuré et fonctionne.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le reamer, le taraud et les douilles pilotes.

2. Installation du Tube de Choke

- Retirez tout choke existant à l'aide du reamer à chokes à lame angulaire.
- Sélectionnez la douille pilote appropriée en fonction du diamètre du tube de choke.
- Fixez la douille pilote dans le tour.

3. Utilisation du Reamer

- Insérez le reamer dans le tour, en vous assurant qu'il est correctement aligné.

- Ajustez la vitesse de coupe selon les spécifications du fabricant.
- Engagez lentement le reamer avec le tube de choke, en appliquant une pression constante.
- Surveillez le processus de coupe pour garantir une coupe propre et éviter la surchauffe.

4. Vérifications Finales

- Une fois le processus de reaming terminé, inspectez le tube de choke pour un ajustement et une finition appropriés.
- Nettoyez la zone de travail et les outils après utilisation pour maintenir la sécurité et l'efficacité.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tous les matériaux de déchets, y compris les copeaux de métal et les douilles pilotes usagées, conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers. Suivez les directives locales pour l'élimination des outils et des machines.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER. Priorisez toujours la sécurité et le respect des réglementations locales. 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