

Alésoirs de gorge de chambre - Alésoir de gorge 7MM (pilote 0.275") 1.5"

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Gorges Canon](#)

La meilleure qualité et finition; Fabriqué aux États-Unis à partir d'acier M-7 à haute vitesse

Fabriqué par Clymer, un groupe véritablement dédié aux armes à feu, à partir de l'acier M-7 à haute vitesse de la meilleure qualité. Ce sont des outils de précision pour le gunsmith professionnel et ils offriront une durée de vie de service lorsqu'ils sont correctement entretenus. Entièrement garanti. Les roughers sont .010" plus petits en diamètre que la taille finale, ne coupent pas la zone de gorge et doivent être utilisés pour économiser l'usure sur le Finish Reamer lorsque plusieurs chambres doivent être coupées. Si seules quelques chambres doivent être coupées, un Finish Reamer est tout ce dont vous avez besoin.



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir de gorge 7MM \(pilote 0.275"\) 1.5"](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184053700
- N° fabr.: T7MM
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 102mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS GORGES CLYMER 7MM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS GORGES CLYMER 7MM

Introduction

Merci d'avoir choisi les ALÉSOIRS GORGES CLYMER 7MM (0.275" PILOT) 1.5" THROATING REAMER. Ce produit est conçu pour les armuriers professionnels et les passionnés qui nécessitent des outils de précision pour le chambrage des armes à feu. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des informations conformes au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez l'outil uniquement à des fins prévues comme décrit dans les spécifications du produit.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de l'alésoir.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour prévenir les accidents.
- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant utilisation. Inspectez-le pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr et sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve dans la zone immédiate lors de l'utilisation de l'outil.
- Signalez toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que l'alésoir est solidement monté dans le porteoutil approprié avant utilisation.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'opération de l'alésoir. Laissez l'outil faire le travail pour éviter d'endommager et garantir la précision.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer l'alésoir de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité et les performances.
- Suivez toujours les directives du fabricant pour l'utilisation appropriée de l'alésoir.
- Faites attention aux bords tranchants et aux pièces en rotation pour éviter les blessures.
- Si l'alésoir se coince ou se bloque pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et évaluez la situation avant de continuer.
- Gardez les mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant que l'outil est en fonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer le processus d'installation.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et organisée.

2. Installation :

- Montez solidement l'ALÉSOIR GORGES dans le porteoutil ou la machine appropriée.
- Vérifiez que l'alésoir est correctement aligné avec la pièce à travailler.

3. Utilisation :

- Commencez par engager lentement l'alésoir avec la pièce à travailler.
- Maintenez un taux d'alimentation constant et contrôlé pour obtenir les résultats souhaités.
- Surveillez de près le processus de coupe, en vous assurant que l'alésoir fonctionne comme prévu.
- Après avoir terminé le processus de reaming, retirez soigneusement l'outil de la pièce à travailler.

4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez l'alésoir après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Inspectez l'outil pour détecter tout signe de dommage ou d'usure et réglez tout problème avant le rangement.

Instructions d'Élimination

- Éliminez l'ALÉSOIR GORGES conformément aux réglementations et directives locales pour les outils en métal.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez de recycler l'outil si possible, pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des ALÉSOIRS GORGES CLYMER 7MM, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou au site Web du fabricant pour les coordonnées.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Respectez toujours les directives fournies pour garantir une expérience sûre et efficace.

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