

Bagues pour alésoirs et tarauds - Bague adaptatrice .725" pour calibre 12

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

Installations rapides et précises de tubes de choke avec les reamers de Dave Manson

Précisément usiné, le même manchon s'adapte au reamer et au tap. Tournez le manchon vierge pour s'adapter à des diamètres inhabituels.



Caractéristiques

- Nom: [Bague adaptatrice .725" pour calibre 12](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513040725
- N° fabr.: B725X2
- Calibre: Calibre 12
- Type d'arme: Universel Fusil de Chasse
- Poids du colis: 0.05kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .725" BUSHING Guide de Sécurité
- À propos de nous

REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .725" BUSHING Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .725" BUSHING. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation correcte et sécurisée de ce produit. Veuillez lire et suivre ces directives attentivement pour éviter tout danger et assurer des performances optimales.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation du manchon.
- Inspectez le manchon pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Rangez le manchon dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des produits métalliques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Risque de blessure dû aux bords tranchants : Le manchon a des bords tranchants qui peuvent causer des coupures.
- Risque d'ajustement incorrect : Assurezvous que le manchon s'ajuste correctement pour éviter les accidents.

• Éviter les Risques :

- Assurezvous toujours que le manchon est solidement en place avant utilisation.
- Ne tentez pas de modifier le manchon audelà de son utilisation prévue.
- Utilisez uniquement avec des reamers et des taps compatibles tels que spécifiés par le fabricant.
- Ne dépassez pas les réglages de couple recommandés lors de l'utilisation du manchon.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que la zone de travail est propre et exempte de distractions.
- Sélectionnez le reamer ou le tap approprié qui est compatible avec le manchon.
- Insérez le manchon dans le reamer ou le tap, en vous assurant qu'il s'ajuste bien.
- Si nécessaire, utilisez un outil pour sécuriser le manchon en place, en suivant les spécifications du fabricant.

2. Utilisation :

- Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants pendant l'opération.
- Tournez le reamer ou le tap lentement et régulièrement, en appliquant une pression uniforme.

- Si le manchon devient difficile à tourner, arrêtez immédiatement et vérifiez les obstructions ou le désalignement.
- Ne forcez pas l'outil ; si vous ressentez une résistance, réévaluez la configuration.

3. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le manchon avec un chiffon sec pour enlever les débris.
- Inspectez le manchon pour tout signe d'usure ou de dommage avant le stockage.
- Rangez le manchon à son emplacement désigné pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le manchon conformément aux réglementations locales pour les produits métalliques.
- Ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez de recycler le produit si possible, afin de minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un support supplémentaire concernant le REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .725" BUSHING, veuillez contacter les canaux de support appropriés disponibles dans votre région.

En suivant ces instructions, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .725" BUSHING. Priorisez toujours la sécurité dans vos opérations et signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités appropriées. Merci de votre attention à ces directives 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