

# THROATING REAMERS - MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER .4415" PILOT DIA.

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

**Des reamers de qualité exceptionnelle par Dave Manson vous aident à produire des chambres précises**

Conçus et rectifiés par l'un des noms les plus respectés dans le domaine des reamers pour armes à feu, Dave Manson. Des reamers de qualité supérieure fabriqués selon les spécifications SAAMI, rectifiés à partir d'acier M7 pour tailler des chambres précises capables d'une précision exceptionnelle. Les reamers de finition de chambre présentent un throater intégré et des pilotes solides et fixes. Les reamers de throating te permettent de personnaliser un travail de chambre pour des balles non standard ou une longueur de freebore supplémentaire. Disponibles en tant que reamers de finition, sauf indication contraire.



## Caractéristiques

- Nom: [MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER .4415" PILOT DIA.](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513053441
- N° fabr.: T45P
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Style: Arme de Poing
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 20mm
- Longueur d'expédition: 124mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le THROATING REAMERS MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le THROATING REAMERS MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le THROATING REAMERS MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre reamer. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours le reamer avec soin pour éviter les blessures.
- Assure-toi que le reamer est utilisé dans un endroit bien ventilé.
- Porte des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Garde le reamer hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne pas utiliser le reamer à d'autres fins que celles prévues.
- Inspecte régulièrement le reamer pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les outils de reaming.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que le reamer est compatible avec le travail de chambre spécifique que tu effectues.
- Utilise le reamer uniquement sur des matériaux pour lesquels il est conçu, comme l'acier M7.
- Évite d'appliquer une force excessive pendant l'utilisation, car cela pourrait endommager le reamer ou la chambre.
- Sécurise toujours la pièce à travailler correctement avant d'utiliser le reamer.
- Ne pas faire fonctionner le reamer dans des conditions humides ou mouillées.
- Si tu ressens une résistance inhabituelle pendant l'utilisation du reamer, arrête immédiatement et inspecte l'outil et la pièce à travailler pour détecter d'éventuels problèmes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Lis et comprends les instructions avant utilisation.
- Assure-toi d'avoir le reamer correct pour ton application spécifique.

### 2. Installation :

- Insère le reamer dans le perceuse ou la machine appropriée.
- Assure-toi que le reamer est solidement fixé et correctement aligné.

### 3. Utilisation :

- Commence à basse vitesse et augmente progressivement si nécessaire.
- Applique une pression constante sans forcer le reamer.
- Retire périodiquement le reamer pour enlever les copeaux et les débris de la zone de travail.
- Surveille l'état du reamer tout au long du processus pour t'assurer qu'il reste en bon état de fonctionnement.

### 4. PostUtilisation :

- Nettoie le reamer après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Range le reamer dans un endroit sécurisé et sec pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose du reamer conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne pas jeter le reamer dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisage des options de recyclage si disponibles.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou information supplémentaire, contacte ton distributeur local ou le fabricant directement. Assure-toi d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

En suivant ces directives et instructions, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace du THROATING REAMERS MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER. Merci de donner la priorité à la sécurité dans tes projets de reaming.

# 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](http://www.brownells.fr)