

# Alésoir de finition pour cartouches à bourrelet .257 Weatherby

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Percuteur Central](#)

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

Conçu et affûté 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, affûtés en acier M7 pour créer des chambres précises capables d'une précision exceptionnelle. Les reamers de finition pour chambre présentent un throater intégré et des pilotes solides et fixes. Les reamers de throating vous permettent de personnaliser un travail de chambre pour des projectiles non standards ou une longueur de freebore supplémentaire. Disponibles en tant que reamers de finition, sauf indication contraire.



## Caractéristiques

- Nom: [Alésoir de finition pour cartouches à bourrelet .257 Weatherby](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513050520
- N° fabr.: F257WBY
- Cartouche: 257 Weatherby Magnum
- Style: Belted Magnum
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- GUIDE DE SÉCURITÉ DU BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER
- À propos de nous

# GUIDE DE SÉCURITÉ DU BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER de Manson Precision. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le reamer.

## Directives générales de sécurité

- Manipule toujours le reamer avec précaution pour éviter les blessures.
- Assuretoi de porter un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du reamer.
- Garde l'aire de travail propre et bien éclairée pour prévenir les accidents.
- Range le reamer dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Suis toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et le stockage des armes à feu et des outils connexes.

## Précautions spécifiques de sécurité pour l'utilisation

- Assuretoi que le reamer est compatible avec la cartouche spécifique sur laquelle tu travailles.
- Inspecte le reamer avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser un reamer endommagé.
- Utilise le reamer uniquement pour son but prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Évite d'utiliser une force excessive lors de l'utilisation du reamer ; laisse l'outil faire le travail.
- Ne tente pas de modifier ou de modifier le reamer de quelque manière que ce soit.
- Si tu rencontres des difficultés ou des irrégularités pendant l'utilisation, arrête immédiatement et évalue la situation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assuretoi que l'aire de travail est dégagée de tout objet inutile.

### 2. Installation

- Fixe le reamer dans un perceuse ou un tour adapté à l'opération.
- Vérifie que le reamer est correctement aligné avec la pièce à travailler.

### 3. Utilisation

- Commence le reaming à une vitesse lente pour garantir la précision.
- Augmente progressivement la vitesse si nécessaire, mais ne dépasse pas le RPM recommandé pour le reamer.
- Applique une pression constante et laisse le reamer couper sans forcer.
- Vérifie régulièrement les progrès pour garantir que les dimensions de la chambre souhaitées sont atteintes.

### 4. Entretien après utilisation

- Nettoie le reamer après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Range le reamer dans un étui de protection pour éviter les dommages.

## Instructions d'élimination

- Élimine le reamer conformément aux réglementations locales concernant les outils en métal.
- Ne pas jeter le reamer dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le reamer est endommagé audelà de toute réparation, suis les directives locales pour l'élimination des déchets dangereux.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER, contacte directement le fabricant. Assuretoi d'avoir les détails du produit disponibles pour référence.

## Conclusion

En suivant ces instructions et directives de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec ton BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER. Priorise toujours la sécurité et le respect des réglementations locales lors de l'utilisation de ce produit. Merci de prêter 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](http://www.brownells.fr)