

# Taraud piloté/mandrin - REMINGTON Taraud de boîtier .010" surdimensionné

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils de Redressage Mécanismes & Culasse](#)

## Un vrai gain de temps et de travail lors de la conception des actions 700

Recoupe et ajuste les filetages du récepteur concentriquement à l'axe du passage de la culasse. Le pilote avec douilles centre le taraud. Disponible en version standard ou .010" surdimensionnée.



## Caractéristiques

- Nom: [REMINGTON Taraud de boîtier .010" surdimensionné](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513005700
- N° fabr.: NONE
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 48mm
- Longueur d'expédition: 264mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité pour le PILOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010" OVERSIZE
- À propos de nous

# Guide de Sécurité pour le PILOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010" OVERSIZE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PILOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010" OVERSIZE. Cet outil est conçu pour recouper et ajuster les filetages du récepteur, garantissant qu'ils sont concentriques avec l'axe du passage de la culasse. Une utilisation correcte et le respect des consignes de sécurité sont essentiels pour assurer votre sécurité et l'efficacité de l'outil.

## Directives Générales de Sécurité

- Lisez toujours et comprenez les instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Assurezvous que l'outil est utilisé dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières ou de particules.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité, des gants et un masque antipoussières.
- Gardez l'aire de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Assurezvous que tous les outils et équipements sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- N'utilisez pas le produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné, comme spécifié dans ce guide.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous que les personnes à proximité sont à une distance de sécurité pendant l'opération.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le taraud avec des douilles et équipements compatibles.
- Vérifiez que le taraud est solidement monté avant de commencer le travail.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du taraud pour prévenir la casse ou les blessures.
- Ne tentez pas de modifier l'outil de quelque manière que ce soit.
- Si vous entendez un bruit ou ressentez une vibration inhabituelle pendant l'utilisation du taraud, arrêtezvous immédiatement et inspectez l'outil pour détecter d'éventuels dommages.
- Rangez le taraud dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les blessures accidentelles.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le taraud, les douilles compatibles et l'équipement de sécurité.
- Assurezvous que l'aire de travail est propre et bien éclairée.

### 2. Installation :

- Sélectionnez la douille appropriée qui s'adapte au diamètre du récepteur.
- Insérez la douille dans le pilote du taraud.
- Montez solidement le taraud dans la perceuse ou la poignée de taraud, en vous assurant qu'il est bien serré et stable.

### 3. Utilisation :

- Alignez le taraud avec l'axe du passage de la culasse.
- Commencez à tourner le taraud lentement et régulièrement, en appliquant une légère pression.
- Augmentez progressivement la pression si nécessaire, en évitant la force excessive.
- Après avoir coupé les filetages, retirez soigneusement le taraud en le faisant tourner dans la direction opposée pour éviter d'endommager l'outil.

#### **4. PostUtilisation :**

- Nettoyez le taraud et les douilles après utilisation pour enlever les débris ou résidus.
- Inspectez l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant de le ranger.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tout outil cassé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le taraud dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez plutôt auprès de la gestion des déchets locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou des problèmes liés au produit, veuillez contacter votre distributeur local ou consulter le site Web du fabricant pour des ressources de soutien supplémentaires.

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du PILOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010" OVERSIZE. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous avez des doutes sur l'utilisation ou la manipulation de cet outil.

# **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)