

# **BARREL/RECEIVER TAPS - BROWNELLS BARREL/RECIEVER PLUG TAP FOR REMINGTON 700**

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils à Fileter & Matrices](#)

## **Nettoie les Filetages de Canon & de Récepteur pour une Installation Rapide et Facile**

**TAPES DE CANON/RECEVEUR** Les Tapes de Canon/Receveur Brownells sont des outils indispensables pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, conçus pour restaurer et nettoyer les filetages endommagés ou imparfaits sur les canons et les récepteurs. Fabriqués en acier rapide, ces taps offrent une durabilité et une précision inégalées, les rendant idéaux pour les projets de re-canonage et l'installation de canons pré-filetés, sans tour. Conçus pour correspondre aux motifs de filetages d'origine, les taps sont disponibles dans une variété de tailles de filetages pour s'adapter à différents modèles d'armes à feu : Grand Anneau Mauser : 1.10"-12 TPI FN FAL : 1"-16 TPI Remington 700 et XP100 : 1 1/16"-16 TPI Savage 110/112 : 1.055"-20 TPI Ces outils précisément conçus garantissent un ajustement précis et un filetage sécurisé lors de l'assemblage ou de la réparation d'armes à feu. Que ce soit pour un entretien régulier ou une restauration critique, ces taps fournissent des résultats de qualité professionnelle. Spécifications : Matériau : Acier rapide Tailles de Filetage : Grand Anneau Mauser : 1.10"-12 TPI FN FAL : 1"-16 TPI Remington 700 et XP100 : 1 1/16"-16 TPI Savage 110/112 : 1.055"-20 TPI Avis des Clients : Les utilisateurs louent systématiquement les Tapes de Canon/Receveur Brownells pour leur précision et leur fiabilité. La construction en acier rapide garantit une performance constante, même avec une utilisation répétée. La disponibilité de plusieurs tailles de filetages les rend très polyvalents, s'adaptant à un large éventail d'armes à feu. De nombreux armuriers soulignent la facilité que ces taps apportent aux travaux de re-canonage, permettant une installation sans accroc de canons pré-filetés sans nécessiter de tour. Les Tapes de Canon/Receveur Brownells sont indispensables pour les professionnels et les passionnés de bricolage, offrant une solution fiable pour restaurer les filetages et garantir que les armes à feu sont entretenues avec le plus grand soin.



## **Caractéristiques**

- Nom: [\*\*BROWNELLS BARREL/RECIEVER PLUG TAP FOR REMINGTON 700\*\*](#)
- Fabricant: [\*\*BROWNELLS\*\*](#)
- Référence: 080598116
- N° fabr.: 41569
- Matériau: High Speed Steel
- Modèle: 700
- Style: Ebauche
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 104mm
- UPC: 050806018747

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tapes de Canon/Receveur Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tapes de Canon/Receveur Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Tapes de Canon/Receveur Brownells. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de toujours utiliser les Tapes de Canon/Receveur dans un environnement sûr et approprié.
- Vérifiez l'état du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si vous remarquez des signes de dommages.
- Gardez les outils hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI), tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de ces outils.
- Suivez les instructions d'utilisation pour éviter les accidents et les blessures.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais forcer le tap dans un filetage endommagé. Cela peut causer des blessures ou endommager l'outil.
- Utilisez un lubrifiant approprié pour faciliter le filetage et éviter la surchauffe de l'acier rapide.
- Ne pas utiliser les Tapes de Canon/Receveur pour d'autres applications que celles spécifiées.
- Évitez de travailler dans des zones humides ou glissantes pour réduire le risque de chute.
- En cas de blocage, retirez l'outil doucement pour éviter d'endommager le filetage ou de blesser vos mains.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Préparation :

- Assurezvous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### • Installation :

- Sélectionnez la taille de tap appropriée pour votre modèle d'arme à feu.
- Appliquez un lubrifiant sur le filetage à traiter.
- Insérez doucement le tap dans le filetage, en maintenant un angle droit.
- Tournez lentement dans le sens des aiguilles d'une montre tout en appliquant une pression constante.
- Si vous ressentez une résistance, retirez le tap et vérifiez le filetage avant de continuer.

### • Utilisation :

- Utilisez le tap pour nettoyer ou restaurer les filetages endommagés.
- Après utilisation, nettoyez le tap pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez les Tapes de Canon/Receveur dans un endroit sec et sûr.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les Tapes de Canon/Receveur dans des décharges non réglementées.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en acier.
- Si le produit est endommagé, assurezvous de le recycler ou de l'éliminer conformément aux lois en vigueur.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact EU approprié ou consulter les mises à jour concernant les rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de vos Tapes de Canon/Receveur Brownells.

# 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)