

# Tarauds canon/boîtier - Taraud pour bouchon de canon/boîtier SAVAGE ARMS 110/112

[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: [Taraud pour bouchon de canon/boîtier SAVAGE ARMS 110/112](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080598155
- N° fabr.: 83309
- Modèle: 110,112
- Type d'arme: Savage Arms
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 050806018815

## 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

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser les Tapes de Canon/Receveur Brownells en toute sécurité. Ces outils sont essentiels pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, et il est important de suivre les consignes de sécurité pour éviter tout risque.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes qualifiés ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez que les Tapes de Canon/Receveur sont en bon état avant chaque utilisation.
- Ne modifiez pas les outils et utilisez-les uniquement pour leur fonction prévue.
- Conservez les Tapes de Canon/Receveur hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation des Tapes de Canon/Receveur pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter les coupures et les blessures.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Ne forcez pas l'outil. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez la taille du filetage et l'alignement.
- Ne laissez pas l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Vérifiez que le canon ou le récepteur est propre et exempt de débris.
- Choisissez la taille de filetage appropriée pour votre projet.

### 2. Installation:

- Insérez le tap dans le filetage à réparer, en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Tournez le tap lentement et uniformément dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Appliquez une légère pression pour commencer le filetage, mais n'appliquez pas trop de force.

### 3. Utilisation:

- Continuez à tourner le tap jusqu'à ce que vous ayez atteint la profondeur désirée.
- Retirez le tap en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Nettoyez le filetage après utilisation pour enlever les copeaux de métal.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les Tapes de Canon/Receveur dans le recyclage normal. Consultez les réglementations locales pour le recyclage des outils en métal.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus, éliminez-le conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter le site web approprié. Assurez-vous de vérifier les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sécurisée et efficace des Tapes de Canon/Receveur Brownells. Prenez soin de votre sécurité et de celle des autres lors de l'utilisation de ces outils.

# 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)