

# Tarauds pour plaquettes 1911 - Taraud pour 1911 (0.150"-50 TPI)

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils à Fileter & Matrices](#)

Les 1911 Auto Stock Taps sont en acier à haute vitesse. 1911 Bushing Tap (.236-60), 1911 Screw Tap (.150-50).



## Caractéristiques

- Nom: [Taraud pour 1911 \(0.150"-50 TPI\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080598150
- N° fabr.:
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018792

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour les Taps de Stock 1911 BROWNELLS 1911 SCREW TAP](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour les Taps de Stock 1911 BROWNELLS 1911 SCREW TAP

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Taps de Stock 1911 de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices d'utilisation pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement du produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation ou de l'utilisation des taps.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou usure avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il présente des défauts.
- Signalez immédiatement tout incident ou accident lié à un produit dangereux aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les taps dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussière métallique.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du taraudage pour prévenir la casse de l'outil et les blessures potentielles.
- Utilisez les taps uniquement avec des matériaux compatibles. Référez-vous aux spécifications pour les applications appropriées.
- Assurez-vous que le tap est correctement aligné avec la pièce à travailler pour éviter de dénuder les filetages.
- N'essayez pas de modifier les taps. Toute altération peut compromettre la sécurité et la performance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires et l'EPI avant de commencer.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de dangers.

### 2. Installation :

- Sélectionnez le tap approprié pour votre application (par exemple, 1911 Bushing Tap ou 1911 Screw Tap).
- Fixez la pièce à travailler dans une position stable à l'aide d'un étau ou de pinces.

### 3. Processus de Taraudage :

- Commencez par percer un trou pilote si nécessaire, en vous assurant qu'il est de la bonne taille pour le tap.
- Insérez le tap dans la clé à taraudage ou le support, en vous assurant qu'il est bien fixé.
- Alignez le tap avec le trou pilote et appliquez une pression douce pour commencer le processus de filetage.
- Tournez le tap dans le sens des aiguilles d'une montre, en appliquant une pression constante. Si vous ressentez une résistance, retirez légèrement le tap pour dégager les débris, puis continuez.

- Une fois la profondeur désirée atteinte, retirez soigneusement le tap en inversant la direction de rotation.

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

- Nettoyez les taps après utilisation pour enlever les copeaux métalliques ou les débris.
- Rangez les taps dans un endroit sec et sécurisé pour éviter les dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez tout tap cassé ou utilisé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les taps dans les déchets ordinaires ; envisagez les options de recyclage lorsque cela est possible.
- Assurez-vous que tous les déchets sont traités de manière responsable sur le plan environnemental.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant les Taps de Stock 1911, veuillez vous référer aux points de contact appropriés disponibles dans votre région. Assurez-vous toujours de rechercher des informations auprès de sources autorisées.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide d'instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)