

# Serre-joints pour la fabrication de crosses - Convient pour ENFIELD, filetage 1/4-30

[Outils](#) > [Travail & Finition Crosse](#) > [Accessoires Fabrication de Crosse](#) > [Serre-Joints à Main](#)

## Fixation Rapide et Positive

Recommandé par les principaux fabricants de crosses pour un ajustement final précis de la crosse à l'action.



## Caractéristiques

- Nom: [Convient pour ENFIELD, filetage 1/4-30](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319416172
- N° fabr.: SMENFI
- Type d'arme: Enfield
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 757253005961

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SERREJOINTS À MAIN STOCKMAKER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SERREJOINTS À MAIN STOCKMAKER

## Introduction

Merci d'avoir choisi les SERREJOINTS À MAIN STOCKMAKER de Forster Products, Inc. Ces serre-joints sont recommandés par les principaux fabricants de crosses pour un ajustement précis des crosses à l'action. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les serre-joints.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours les serre-joints avec soin pour éviter les blessures.
- Assure-toi que les serre-joints sont utilisés dans un espace de travail bien éclairé et organisé.
- Garde les serre-joints hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte régulièrement les serre-joints pour détecter l'usure ou des dommages avant utilisation.
- Si tu remarques des défauts ou des problèmes, cesse immédiatement l'utilisation et contacte un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise les serre-joints uniquement pour leur but prévu, qui est de fixer les crosses aux actions.
- Assure-toi que les longueurs des vis sont appropriées pour l'arme spécifique sur laquelle tu travailles.
- Ne dépasse pas le couple recommandé lors du serrage des vis pour éviter d'endommager le produit.
- Porte un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des serre-joints.
- Évite d'utiliser une force excessive, ce qui pourrait entraîner des accidents ou une défaillance du produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer l'installation.
- Assure-toi que l'espace de travail est propre et dégagé de tout obstacle.

### 2. Utilisation des Serre-joints :

- Aligne la crosse avec l'action de l'arme.
- Insère les serre-joints dans les trous filetés appropriés.
- Serrer les serre-joints en tournant les poignées dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'ils soient sécurisés, mais ne pas trop serrer.
- Vérifie que la crosse est solidement fixée avant de procéder à d'autres travaux.

### 3. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoie les serre-joints pour enlever toute débris ou résidu.
- Range les serre-joints dans un endroit sûr et sec pour éviter d'éventuels dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose des serre-joints conformément aux réglementations locales.
- Si les serre-joints ne sont plus utilisables, envisage de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jette pas les serre-joints dans les déchets ménagers ordinaires s'ils contiennent des matériaux

dangereux.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des SERREJOINTS À MAIN STOCKMAKER. Priorise toujours la sécurité et n'hésite pas à demander des conseils professionnels si nécessaire. Merci de prêter attention à ces directives.

# 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)