

# 1911 PLUNGER TUBE - ED BROWN STAINLESS PLUNGER TUBE

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Carcasse](#) > [Matériel Carcasse](#) > [Tubes Piston](#)

## Remplacement direct du tube d'origine

Tube de poussée en acier de haute qualité qui s'adapte parfaitement comme la pièce d'origine, mais les goujons sont légèrement plus longs pour un sertissage positif.



## Caractéristiques

- Nom: [ED BROWN STAINLESS PLUNGER TUBE](#)
- Fabricant: [ED BROWN](#)
- Référence: 087821100
- N° fabr.: 821-S
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 800732821016

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Tube de Poussée 1911 Ed Brown en Acier Inoxydable](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Tube de Poussée 1911 Ed Brown en Acier Inoxydable

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Tube de Poussée 1911 Ed Brown en Acier Inoxydable. Ce tube de poussée en acier de haute qualité est conçu pour s'adapter parfaitement comme la pièce d'origine, avec des goujons légèrement plus longs pour un serrage positif. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives générales de sécurité

- Manipulez toujours le tube de poussée avec soin pour éviter les blessures.
- Assurez-vous que le tube de poussée est compatible avec votre arme à feu avant l'installation.
- Inspectez régulièrement le tube de poussée pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez des lunettes de protection lors de la manipulation ou de l'installation du tube de poussée.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de commencer l'installation.
- Ne modifiez pas le tube de poussée de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'avoir un espace de travail sûr lors de l'installation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires à l'installation (par exemple, tournevis, clé).
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et sans distractions.

### 2. Étapes d'installation

- Étape 1** : Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Étape 2** : Retirez l'ancien tube de poussée si applicable, en suivant les instructions du fabricant.
- Étape 3** : Alignez le nouveau tube de poussée avec les points de montage désignés sur votre arme à feu.
- Étape 4** : Fixez le tube de poussée à l'aide des vis ou fixations appropriées, en veillant à un ajustement parfait.
- Étape 5** : Vérifiez à nouveau l'installation pour tout élément desserré ou désaligné.

### 3. Utilisation

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour garantir un fonctionnement correct.
- Utilisez le tube de poussée uniquement comme prévu et conformément aux spécifications de votre arme à feu.

## Instructions d'élimination

- Éliminez tous les matériaux d'emballage de manière responsable, en suivant les directives de recyclage locales.
- Si le tube de poussée devient endommagé au-delà de toute réparation, contactez la gestion des déchets locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le Tube de Poussée 1911 Ed Brown en Acier Inoxydable, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour obtenir des informations de contact. Assurez-vous de contacter les canaux de soutien appropriés pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre de votre Tube de Poussée 1911 Ed Brown en Acier Inoxydable. Merci de votre attention à ces directives importantes.

# 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)