

# GUNSMITH SCREWDRIVERS - FORSTER PRODUCTS, INC. FORSTER GUNSMITH SCREWDRIVER #10

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Tournevis & Sets](#) > [Tournevis Simples](#)

## Tournevis en acier trempé pour le travail sur les armes

**TOURNEVIS DE GUNSMITH FORSTER** Les tournevis de gunsmith Forster sont soigneusement conçus pour répondre aux exigences de précision des gunsmiths et des passionnés d'armes à feu. Chaque tournevis dispose d'une pointe rectifiée parallèle, assurant un ajustement parfait au fond de la fente de vis où le couple maximal est appliqué, évitant ainsi le dérapage et les dommages potentiels aux vis. Caractéristiques clés : Pointes Rectifiées Parallèles : Conçues pour correspondre précisément au profil de la fente de vis, permettant un transfert de couple optimal et minimisant le risque de glissement ou d'endommagement des têtes de vis. Lames en Acier Trempé : Fabriquées en acier de haute qualité, les lames offrent une durabilité exceptionnelle et conservent leur intégrité même sous une utilisation rigoureuse. Poignées Ergonomiques : Les poignées sont spécialement conçues pour s'adapter confortablement à la main, offrant une prise sécurisée qui améliore le contrôle lors des tâches délicates d'entretien des armes à feu. Spécifications : Matériau de la Lame : Acier trempé Design de la Pointe : Rectifié parallèle Matériau de la Poignée : Conçu sur mesure pour un confort ergonomique Avis des Clients : Nos clients apprécient énormément les tournevis de gunsmith Forster pour leur précision et leur fiabilité. Les pointes rectifiées parallèles offrent un ajustement sécurisé dans les fentes de vis, empêchant le glissement et garantissant une application efficace du couple. Les poignées ergonomiques sont saluées pour leur prise confortable, réduisant la fatigue des mains lors d'une utilisation prolongée. Dans l'ensemble, ces tournevis sont considérés comme des outils indispensables tant pour les gunsmiths professionnels que pour les passionnés d'armes à feu. Incorporer les tournevis de gunsmith Forster dans votre boîte à outils vous assure d'avoir la précision et le contrôle nécessaires pour un entretien et un assemblage méticuleux des armes à feu. Leur conception spécialisée et leur construction robuste les rendent essentiels pour obtenir des résultats professionnels en gunsmithing.



## Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. FORSTER GUNSMITH SCREWDRIVER #10](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319000034
- N° fabr.: 001131
- Couleur de la poignée: Red
- Numéro de modèle: #10
- Poignée: Screwdriver
- Style: Parallel Tip/Hollow Ground
- Poids du colis: 0.127kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 241mm
- UPC: 757253000096

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tournevis GUNSMITH de Forster Products, Inc.](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tournevis GUNSMITH de Forster Products, Inc.

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Tournevis GUNSMITH de Forster Products, Inc. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à respecter les réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez les tournevis hors de portée des enfants.
- Inspectez toujours le produit avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le tournevis avec la bonne taille de pointe pour éviter d'endommager la vis.
- Ne forcez pas le tournevis si la vis ne tourne pas facilement.
- Ne placez pas vos mains ou vos doigts près de la zone de travail lorsque vous utilisez le tournevis.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Évitez d'utiliser le tournevis dans des environnements humides ou mouillés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Choix de la Bonne Pointe

- Sélectionnez la taille de la pointe appropriée (entre 1/8" et 11/64") pour la vis que vous allez utiliser.

### 2. Utilisation du Tournevis

- Insérez la pointe du tournevis dans la fente de la vis.
- Appliquez une pression ferme mais contrôlée pour tourner la vis dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser ou dans le sens inverse pour dévisser.
- Si la vis est résistante, ne forcez pas le tournevis. Essayez une autre taille de pointe ou un lubrifiant pour vis.

### 3. Stockage

- Rangez les tournevis dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité, et dans leur étui en plastique souple pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les tournevis dans des décharges non réglementées.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des produits en métal.
- Si le produit est endommagé et ne peut plus être utilisé, envisagez de le recycler si possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour obtenir des informations sur la sécurité des produits.

Merci de respecter ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des Tournevis GUNSMITH de Forster Products, Inc.

# 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)