

# Professional Screwdriver Set - 89 Piece Professional Gunsmithing Screwdriver Set

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Kits Outil Armurier](#)

Le dernier ensemble de tournevis dont vous aurez jamais besoin, le Wheeler 89 Pièces Ensemble de Tournevis Professionnel pour Armuriers a tout ce qu'il vous faut. Contrairement à d'autres fournisseurs de tournevis, les ingénieurs de Wheeler ont mesuré les vis de plus de cent armes à feu modernes et anciennes pour s'assurer que nous proposons des embouts pour chaque situation. Que vous travaillez sur un Browning Superposé, un Remington 700, un revolver Smith and Wesson ou un Colt à simple action, vous constaterez qu'il y a un embout pour chaque vis de votre arme.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [89 Piece Professional Gunsmithing Screwdriver Set](#)
- Fabricant: [Wheeler](#)
- Référence: EU2012327
- N° fabr.: 4001008
- Poids du colis: 8.1kg
- Hauteur d'expédition: 281.68mm
- Largeur d'expédition: 281.68mm
- Longueur d'expédition: 281.68mm
- UPC: 661120747055

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Ensemble de Tournevis Professionnel 89 Pièces](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Ensemble de Tournevis Professionnel 89 Pièces

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Ensemble de Tournevis Professionnel 89 Pièces de Wheeler. Ce produit est conçu pour vous offrir une expérience de travail sécurisée et efficace. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne pas utiliser le produit en cas de doute sur son état ou sa sécurité.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le bon embout pour la vis à manipuler afin d'éviter d'endommager la vis ou l'outil.
- Ne forcez jamais un embout dans une vis si celuici ne s'adapte pas correctement.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés pour prévenir les risques d'électrocution si d'autres outils électriques sont utilisés.
- Portez des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux lors de l'utilisation des outils.
- Ne pas utiliser le produit pour des applications pour lesquelles il n'est pas conçu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Assurezvous que tous les embouts sont propres et en bon état avant utilisation.
- Sélectionnez l'embout approprié pour la vis à manipuler.

### 2. Utilisation de l'outil :

- Insérez l'embout dans le tournevis et assurezvous qu'il est bien fixé.
- Appliquez une pression constante tout en tournant le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser et dans le sens inverse pour dévisser.
- Si vous rencontrez une résistance, vérifiez que vous utilisez le bon embout et que la vis n'est pas endommagée.

### 3. Après utilisation :

- Nettoyez les embouts et rangezles dans leur étui pour éviter la perte ou l'endommagement.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, déposezle dans un centre de recyclage approprié.

## 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. Assurezvous de conserver votre reçu d'achat pour référence.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité. Utilisez ce produit de manière responsable et en toute sécurité.

# 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)