

# Outil multifonction Twist noir

[Secours & Survie](#) > [Outils](#) > [Multi-Outils](#)

## Se Glisse Dans Ta Poche - Un Ensemble D'Outils Pour Les Réparations Et Ajustements D'Armes Sur Le Terrain

Le MultiTasker Twist ultra-compact se glisse dans ta poche comme un stylo et regroupe de nombreux outils essentiels pour l'entretien et les ajustements de ton "fusil de sport moderne" et d'autres armes. Il est conçu autour d'un socket de driver hexagonal de 1/4" polyvalent pour les 10 embouts fournis avec le Twist : fente de 3/16" et 3/32", Phillips n° 1, T10 et 15 Torx, ainsi que hex de 3/16", 9/64", 1/8", 7/64" et 3/32". (Les embouts sont rangés dans la bande en caoutchouc fournie.) Tu obtiens également un poinçon à goupille de 3/32", un grattoir radial en carbone, un cure-dent en laiton robuste, un ajusteur de tourelle de viseur point rouge Aimpoint, un outil d'ajustement de FSP de style M16A2, et un clip de poche qui fait aussi office de tournevis fendu léger. Conçu pour durer, avec un boîtier en aluminium 6061 T6 usiné, et une finition anodisée de type III militaire durable.



## Caractéristiques

- Nom: [Outil multifonction Twist noir](#)
- Fabricant: [MULTI-TASKER](#)
- Référence: 100018606
- N° fabr.: 88711
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 152mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité MULTITASKER TWIST](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité MULTITASKER TWIST

## Introduction

Merci d'avoir choisi le MULTITASKER TWIST. Cet outil multitâche ultracompact est conçu pour l'entretien et les ajustements des fusils de sport modernes et d'autres armes à feu. Pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement du MULTITASKER TWIST, veuillez lire attentivement les instructions de sécurité suivantes.

## Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours le MULTITASKER TWIST comme prévu, en suivant les instructions du fabricant.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez l'outil avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état de fonctionnement.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié lors de l'utilisation de l'outil, comme des lunettes de sécurité et des gants.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les accidents.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Bords tranchants** : Le MULTITASKER TWIST comprend des outils avec des bords tranchants. Manipulez avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- **Poinçon à goupille** : Utilisez le poinçon à goupille de 3/32" avec précaution, en vous assurant qu'il est utilisé à des fins appropriées pour éviter les blessures.
- **Grattoir en carbone** : Lorsque vous utilisez le grattoir radial en carbone, veillez à appliquer la pression correcte pour éviter de glisser.
- **Fonction tournevis** : Le clip de poche sert également de tournevis fendu léger. Assurezvous de l'utiliser sur des vis appropriées pour éviter d'endommager ou de vous blesser.
- **Utilisation du driver hexagonal** : Lors de l'utilisation du driver hexagonal, assurezvous que les embouts sont solidement fixés pour éviter les accidents.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Inspecter l'outil :

- Avant utilisation, vérifiez que tous les composants sont présents et en bon état.
- Assurezvous que les embouts sont correctement rangés dans la bande en caoutchouc.

### 2. Utiliser le driver hexagonal :

- Sélectionnez l'embout approprié pour votre application.
- Insérez l'embout dans le socket de driver hexagonal de 1/4" jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.
- Utilisez le driver hexagonal pour serrer ou desserrer les vis selon les besoins.

### 3. Utiliser le poinçon à goupille :

- Alignez le poinçon à goupille avec la goupille que vous souhaitez retirer.
- Appliquez une pression constante jusqu'à ce que la goupille soit délogée.

### 4. Utiliser le grattoir en carbone :

- Tenez le grattoir à un angle contre la surface à nettoyer.
- Appliquez une pression douce pour enlever les dépôts de carbone.

### 5. Utiliser la fonction tournevis :

- Utilisez le clip de poche comme tournevis sur des vis appropriées.
- Assurezvous d'appliquer le couple correct pour éviter de dénuder la tête de la vis.

## 6. Stockage :

- Après utilisation, nettoyez le MULTITASKER TWIST pour enlever tout débris.
- Rangez l'outil dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez du MULTITASKER TWIST conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers. Vérifiez les programmes de recyclage locaux qui acceptent les outils en métal.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du MULTITASKER TWIST, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du MULTITASKER TWIST. Merci de votre attention à la 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)