

# Forets courts pour jauge de fil - Foret court pour jauge de fil 3S (Ø 0.213")

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Mèches](#)

## Fabriqué aux États-Unis

FORETS À FIL COURT La série de forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. est un outil de haute qualité conçu pour les professionnels et les passionnés qui exigent précision et durabilité dans leurs applications de perçage. Conçus pour les espaces restreints et les tâches détaillées, ces forets sont un choix fiable pour les armuriers et les machinistes. **Caractéristiques clés :**



- **Construction en acier à haute vitesse (HSS) :** Fabriqués en acier à haute vitesse durable, ces forets offrent une excellente résistance à l'usure, une tolérance à la chaleur et une longévité, même sous une utilisation intensive.
- **Design à longueur courte :** La longueur compacte offre une rigidité accrue, rendant ces forets idéaux pour un travail de précision dans des espaces confinés où des forets plus longs peuvent fléchir ou être impraticables.
- **Dimensions de jauge de fil :** Disponibles dans une large gamme de tailles de jauge de fil, ces forets sont parfaits pour un travail détaillé, notamment dans l'entretien des armes à feu, les modifications et d'autres tâches de machinage fin.
- **Bords de coupe rectifiés avec précision :** Conçus pour des trous propres et précis, les bords de coupe aigus minimisent le déplacement et l'ébrèchemen, garantissant des résultats cohérents.

**Spécifications :** Fabriqués en acier à haute vitesse, point auto-centrant à 135°, revêtement/finition : oxyde noir. **Applications :** Les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. sont idéaux pour les tâches d'armurerie nécessitant des détails fins, tels que le perçage de trous de goupille, de supports de lunette ou d'autres modifications d'armes à feu complexes. Leur conception compacte les rend également adaptés à d'autres travaux de précision dans les métaux, les plastiques et le bois. **Avis des clients :** Les utilisateurs apprécient la durabilité et la précision de ces forets à longueur courte, soulignant souvent leur efficacité dans les espaces restreints. La construction en acier à haute vitesse et les bords de coupe aigus sont fréquemment loués pour fournir des résultats fiables et propres. **Résumé :** Les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. offrent précision et fiabilité dans un format compact. Fabriqués en acier à haute vitesse et conçus pour un travail détaillé, ces forets sont un outil essentiel pour les armuriers et les machinistes. Que vous travailliez dans des espaces confinés ou que vous nécessitiez une précision exceptionnelle, ces forets offrent les performances et la qualité attendues des produits de Triumph Twist Drill Co.

## Caractéristiques

- Nom: [Foret court pour jauge de fil 3S \(Ø 0.213"\)](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891403213
- N° fabr.: 044503
- Bit Size: 0.213

- Couleur: Noir Oxide
- Matériaux: High Speed Steel
- Style: Foret Short Wire Gauge
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839445037

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les FORETS À FIL COURT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les FORETS À FIL COURT

## Introduction

Merci d'avoir choisi les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. Ces outils de haute qualité sont conçus pour des tâches de perçage précises dans des espaces restreints. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de sécurité générales

- **Sécurité du produit** : Assurezvous d'utiliser les forets en suivant toutes les instructions. Ces forets sont conçus pour respecter les normes de sécurité de l'UE.
- **Rappels améliorés** : Restez informé des rappels de produits. En cas de rappel, vous pourriez recevoir un avis standardisé et avoir accès à des remèdes gratuits.
- **Achats en ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurezvous que la plateforme respecte les exigences de sécurité équivalentes à celles des magasins physiques.
- **Protection spéciale des consommateurs** : Une attention particulière doit être portée lorsque ces forets sont utilisés autour d'enfants ou de personnes vulnérables.
- **Point de contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référezvous au contact basé dans l'UE indiqué sur l'emballage du produit.
- **Alertes rapides** : Soyez conscient des mises à jour concernant les produits dangereux via le système Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des forets.
- Assurezvous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Inspectez le foret pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation. Ne pas utiliser de forets endommagés.
- Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées de la mèche pendant son fonctionnement.
- Utilisez le foret uniquement pour son usage prévu ; ne modifiez ni ne détournez l'outil.
- Rangez les forets dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Lisez les instructions du fabricant concernant les exigences spécifiques liées à votre foret.

### 2. Mise en place :

- Fixez la mèche dans le mandrin du foret selon les instructions du fabricant.
- Assurezvous que le foret est débranché ou éteint pendant la mise en place.

### 3. Utilisation du foret :

- Positionnez le foret perpendiculairement à la surface de travail pour un perçage précis.
- Démarrez le foret à basse vitesse pour créer un trou pilote, puis augmentez la vitesse si nécessaire.
- Appliquez une pression constante sans forcer le foret. Laissez le foret faire le travail.
- Si le foret se bloque ou cale, arrêtez immédiatement et évaluez la situation avant de continuer.

#### **4. Après utilisation :**

- Éteignez et débranchez le foret avant de changer de mèche ou d'apporter des ajustements.
- Nettoyez le foret et rangez-le en toute sécurité après utilisation.

## **Instructions de disposition**

- Disposez de tout foret cassé ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation sûre des forets à fil court de Triumph Twist Drill Co., veuillez vous référer au contact basé dans l'UE fourni avec votre produit.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation de vos forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. Votre attention à ces directives contribuera à garantir une expérience de perçage sûre et efficace.

# 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)