

# **SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.**

## **SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 42S (0.094") DIAMETER**

[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 flétrir 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: TRIUMPH TWIST DRILL CO. SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 42S (0.094") DIAMETER
- Fabricant: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Référence: 891442093
- N° fabr.: 044542
- Bit Size: 0.094
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel
- Style: Foret Short Wire Gauge
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839445427

## 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 la précision et la durabilité dans diverses applications de perçage. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Sécurité du produit :** Assurezvous toujours d'utiliser le foret en suivant les instructions du fabricant. Ce produit répond aux exigences de sécurité établies par le Règlement général de l'UE sur la sécurité des produits (GPSR).
- Rappels améliorés :** Soyez conscient qu'en cas de rappel de produit, vous recevez des avis standardisés et des remèdes sans frais.
- Sécurité des achats en ligne :** Si vous avez acheté en ligne, assurezvous que le vendeur respecte toutes les exigences de sécurité applicables aux magasins physiques.
- Protection spéciale des consommateurs :** Ce produit n'est pas destiné à un usage par des enfants. Gardez hors de portée des mineurs.
- Point de contact de l'UE :** Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au point de contact de l'UE concerné pour obtenir de l'aide.
- Alertes rapides :** Restez informé des problèmes de sécurité potentiels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Équipement de protection individuelle (EPI) :** Portez toujours un EPI approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du foret.
- Zone de travail :** Assurezvous que votre zone de travail est propre, bien éclairée et dégagée pour éviter les accidents.
- Inspection de l'outil :** Avant utilisation, inspectez le foret pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Fixation de la pièce à travailler :** Fixez toujours le matériau que vous percez pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- Manipulation appropriée :** Manipulez le foret avec soin. Évitez d'utiliser une force excessive, ce qui pourrait entraîner une rupture de l'outil ou des blessures.
- Éviter les distractions :** Concentrezvous sur votre travail et évitez les distractions pendant l'utilisation du foret.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### • Installation :

- Assurezvous que le foret est compatible avec votre mandrin de perceuse.
- Insérez le foret dans le mandrin et serrez-le solidement selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que le foret est correctement fixé avant de continuer.

### • Utilisation :

- Réglez la perceuse à la vitesse appropriée pour le matériau sur lequel vous travaillez.
- Alignez le foret avec l'emplacement de perçage souhaité.
- Appliquez une pression constante pendant le perçage, en laissant le foret faire le travail.
- Si le foret se coince ou s'arrête, arrêtez immédiatement et évaluez la situation avant de continuer.
- Après utilisation, éteignez la perceuse et débranchez-la si nécessaire.

## Instructions de mise au rebut

- **Mise au rebut générale** : Débarrassezvous du foret de manière responsable conformément aux réglementations locales. Ne le jetez pas dans les déchets ménagers ordinaires.
- **Recyclage** : Si possible, envisagez de recycler le foret dans des centres de recyclage des déchets électroniques désignés pour minimiser l'impact environnemental.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute assistance ou question concernant la sécurité, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec votre produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. Merci de votre attention à la sécurité et bon perçage !

# 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)