

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

## SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 60S (0.04") 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 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'ébrèchement, 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 60S (0.04") DIAMETER
- Fabricant: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Référence: 891460040
- N° fabr.: 044560
- Bit Size: 0.04
- 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: 086839445601

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour les Forets à Fil Court de Triumph Twist Drill Co.](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour les Forets à Fil Court de Triumph Twist Drill Co.

## 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, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours lire les instructions du produit et les informations de sécurité avant utilisation.
- Gardez les forets hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez les forets uniquement pour leur usage prévu.
- Inspectez les forets pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques:**
  - Les bords de coupe tranchants peuvent causer des coupures ou des blessures par perforation.
  - Le foret peut devenir chaud pendant l'utilisation ; manipulez-le avec précaution.
- **Éviter les Risques:**
  - Utilisez toujours le foret à la vitesse et à la pression recommandées.
  - Fixez correctement la pièce à travailler pour éviter tout mouvement pendant le perçage.
  - Ne forcez pas le foret ; laissez-le travailler pour éviter la casse.
  - Assurez-vous que le foret est compatible avec votre mandrin ou machine.
- **Avertissements Liés à l'Âge:**
  - Ces forets sont destinés à un usage par des adultes et des professionnels formés uniquement. Gardez-les éloignés des enfants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation:**
  - Assurez-vous que le foret est adapté à votre machine à percer.
  - Insérez le foret dans le mandrin de manière sécurisée, en suivant les instructions du fabricant pour votre perceuse spécifique.
- **Utilisation:**
  - Ajustez la vitesse du foret en fonction du matériau à percer.
  - Commencez à percer à basse vitesse pour garantir la précision et éviter que le foret ne dévie.
  - Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, tout en maintenant le contrôle du foret.
  - Si le foret se bloque ou cale, arrêtez immédiatement et évaluez la situation.
  - Après utilisation, retirez le foret du mandrin et nettoyez-le pour maintenir ses performances.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des forets conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les forets dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez les options de recyclage pour les composants métalliques lorsque cela est possible.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des forets à fil court de Triumph Twist Drill Co., veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

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

# 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)