

# Forets fractionnels longueur jobber - Foret fractionnaire longueur jobber Ø 11/64" (0,1719")

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

## Fabriqué aux États-Unis

MANDRIN LONGUEUR FRACTIONNELLE Les mandrins longueur fractionnelle de Triumph Twist Drill Co. sont des outils haut de gamme conçus pour les armuriers, les machinistes et les professionnels nécessitant des solutions de perçage précises et fiables. Avec leur construction supérieure et leur attention aux détails, ces mandrins sont essentiels pour obtenir des résultats précis dans une variété d'applications. **Caractéristiques clés :**



- **Construction en acier à haute vitesse (HSS) :** Fabriqués en HSS de haute qualité, ces mandrins offrent une durabilité exceptionnelle, une résistance à la chaleur et des performances pour des tâches exigeantes.
- **Design longueur mandrin :** Ce design trouve un équilibre parfait entre portée et rigidité, garantissant un perçage droit et précis avec un minimum de flexion lors de l'utilisation.
- **Gamme de tailles fractionnelles :** Disponibles dans une gamme complète de tailles fractionnelles, ces mandrins sont suffisamment polyvalents pour les tâches d'armurerie et les projets d'atelier général, y compris le perçage dans le métal, le bois ou les plastiques.
- **Bords de coupe de précision :** Conçus avec des bords de coupe affûtés et rectifiés avec précision, ces mandrins réduisent l'ébréchage et le dérapage, garantissant des résultats propres et cohérents.

**Spécifications :** Fabriqué en acier à haute vitesse, point auto-centrant à 135°, revêtement/fini : oxyde noir. **Applications :** Les mandrins fractionnels de Triumph Twist Drill Co. - Longueur mandrin sont idéaux pour les tâches d'armurerie telles que le perçage de trous de goupille, la modification d'armes à feu ou l'installation de supports de lunette. Ils conviennent également à un usage général en atelier, offrant des performances fiables sur divers matériaux. **Avis des clients :** Les utilisateurs louent constamment la construction de haute qualité et la durabilité de ces mandrins. La gamme de tailles fractionnelles est particulièrement appréciée pour sa polyvalence, tandis que le design longueur mandrin est recommandé pour offrir une expérience de perçage stable et précise. **Résumé :** Les mandrins fractionnels de Triumph Twist Drill Co. - Longueur mandrin sont un choix de premier ordre pour les professionnels et les passionnés à la recherche de précision et de fiabilité. Avec leurs matériaux durables, leur conception ingénieusement élaborée et leur large gamme de tailles, ces mandrins sont indispensables pour l'armurerie et d'autres tâches de précision. Un nom de confiance dans l'industrie, Triumph Twist Drill Co. s'assure que vous disposez des outils nécessaires pour travailler avec confiance et précision.

## Caractéristiques

- Nom: [Foret fractionnaire longueur jobber Ø 11/64" \(0,1719"\)](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891211640
- N° fabr.:

- Bit Size: 0.1719
- Couleur: Noir Oxide
- Matériaux: High Speed Steel
- Style: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 086839114118

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les mandrins longueur fractionnelle de Triumph Twist Drill Co.](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les mandrins longueur fractionnelle de Triumph Twist Drill Co.

## Introduction

Merci d'avoir choisi les mandrins longueur fractionnelle de Triumph Twist Drill Co. Ces outils haut de gamme sont conçus pour des tâches de perçage précises dans divers matériaux. Ce guide de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir votre sécurité lors de l'utilisation de ces mandrins. Veuillez lire et suivre toutes les instructions avec attention.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Sécurité des produits** : Assurezvous d'utiliser les mandrins en suivant toutes les instructions de sécurité. Ces mandrins sont conçus pour un usage professionnel et doivent être manipulés avec soin.
- Rappels améliorés** : Restez informé des éventuels rappels de produits. Si un rappel est émis, suivez les instructions fournies pour retourner ou éliminer le produit.
- Achats en ligne** : Si vous avez acheté en ligne, vérifiez que le vendeur respecte les exigences de sécurité de l'UE.
- Focus sur les consommateurs spéciaux** : Ces mandrins ne sont pas destinés à être utilisés par des enfants. Gardezles hors de portée des mineurs et assurezvous de bonnes pratiques de manipulation.
- Point de contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit.
- Alertes rapides** : Soyez conscient des mises à jour concernant les produits dangereux via le système Safety Gate de l'UE. Vérifiez régulièrement les alertes liées aux outils que vous utilisez.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Équipement de protection individuelle (EPI)** : Portez toujours des EPI appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des mandrins pour vous protéger contre les débris et les bords tranchants.
- Sécurité de la zone de travail** : Assurezvous que votre zone de travail est propre, bien éclairée et dégagée. Cela réduit le risque d'accidents et de blessures.
- Inspection des outils** : Avant chaque utilisation, inspectez le mandrin pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser d'outils endommagés.
- Manipulation correcte** : Manipulez toujours les mandrins avec soin. Évitez de les faire tomber ou de les manipuler de manière incorrecte, car cela peut les endommager.
- Évitez les distractions** : Concentrezvous sur votre travail et évitez les distractions lors de l'utilisation des mandrins pour maintenir le contrôle et la précision.
- Utilisation correcte** : Utilisez les mandrins uniquement pour leur usage prévu. Ne les modifiez pas et n'essayez pas de les utiliser d'une manière non spécifiée par le fabricant.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

- Configuration du mandrin :**
  - Assurezvous que le mandrin est compatible avec votre perceuse à colonne ou votre perceuse à main.
  - Fixez solidement le mandrin dans le mandrin de la perceuse, en veillant à ce qu'il soit bien serré pour éviter tout glissement pendant l'utilisation.
- Procédure de perçage :**
  - Marquez clairement l'emplacement du perçage sur le matériau.

- Alignez le mandrin avec le point marqué avant de commencer.
- Démarrez la perceuse à faible vitesse pour établir le trou, puis augmentez progressivement la vitesse si nécessaire.
- Maintenez une pression constante pendant le perçage, en évitant une force excessive qui pourrait endommager le mandrin ou le matériau.
- Retirez périodiquement le mandrin pour dégager les débris et éviter la surchauffe.

- **Entretien après utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez le mandrin pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez les mandrins dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## Instructions d'élimination

- **Élimination responsable sur le plan environnemental** : Éliminez tout mandrin endommagé ou usé conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- **Recyclage** : Si possible, recyclez les matériaux pour minimiser l'impact environnemental. Consultez les centres de recyclage locaux pour connaître les directives.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute assistance ou question concernant les mandrins longueur fractionnelle de Triumph Twist Drill Co., veuillez vous référer aux détails de contact du fabricant fournis avec l'emballage du produit ou visiter leur site officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de perçage sûre et efficace avec vos mandrins longueur fractionnelle de Triumph Twist Drill Co. 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)