

Forets fractionnels longueur jobber - Foret jobber fractionnel Ø 3/16" (.1875")

[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'ébréchure 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 jobber fractionnel Ø 3/16" \(.1875"\)](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891203160
- N° fabr.: 011412

- Bit Size: 0.1875
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel
- Style: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839114125

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE

Introduction

Merci d'avoir choisi les MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE de Triumph Twist Drill Co. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ces outils de perçage haut de gamme. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- Porte toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité, des gants et une protection auditive lors de l'utilisation des perceuses.
- Assuretoi que la zone de travail est bien éclairée, propre et exempte de dangers.
- Garde les personnes à proximité, en particulier les enfants, à une distance sécuritaire lors de l'utilisation de la perceuse.
- Inspecte la perceuse pour tout dommage visible avant utilisation. Ne pas utiliser si endommagée.
- Suis les instructions du fabricant pour l'utilisation et l'entretien.
- Range les perceuses dans un endroit sûr et sec lorsqu'elles ne sont pas utilisées.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilise la perceuse uniquement à des fins prévues. Cette perceuse est conçue pour des tâches de perçage précises dans le métal, le bois et les plastiques.
- Fixe toujours correctement la pièce à travailler pour éviter tout mouvement pendant le perçage.
- N'applique pas une force excessive lors du perçage ; laisse la perceuse faire le travail pour éviter la casse.
- Évite de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans la perceuse.
- Ne fais pas fonctionner la perceuse à proximité de matériaux inflammables ou dans des atmosphères explosives.
- Assuretoi que la mèche est correctement serrée dans le mandrin avant utilisation.
- Utilise la bonne taille de mèche pour la tâche afin d'éviter la surchauffe et les dommages.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assuretoi que ta perceuse est compatible avec les MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE.

2. Installation :

- Insère la mèche dans le mandrin de la perceuse.
- Serre le mandrin solidement pour maintenir la mèche en place.

3. Utilisation :

- Positionne la mèche à l'emplacement de perçage souhaité.
- Démarre la perceuse à basse vitesse pour assurer la précision.
- Augmente progressivement la vitesse si nécessaire, tout en maintenant le contrôle de la perceuse.
- Applique une pression constante lors du perçage, mais ne force pas la perceuse.
- Après avoir terminé le perçage, relâche la gâchette et laisse la perceuse s'arrêter complètement.

4. Postutilisation :

- Retire la mèche du mandrin une fois terminé.
- Nettoie la perceuse et rangela en toute sécurité.

Instructions d'élimination

- Élimine toute mèche endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Assuretoi que tous les matériaux d'emballage sont recyclés ou éliminés de manière responsable.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec tes MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE. Priorise toujours la sécurité et respecte les meilleures pratiques lors de l'utilisation. Merci de ton attention 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