

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 19/64" (.2969") DIAMETER

[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: TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 19/64" (.2969") DIAMETER
- Fabricant: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Référence: 891219640
- N° fabr.: 011419
- Bit Size: 0.2969
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel
- Style: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Poids du colis: 0.027kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839114194

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de sécurité pour les MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE JOBBER

Introduction

Merci d'avoir choisi les MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE JOBBER de Triumph Twist Drill Co. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. En suivant ces directives, vous pouvez aider à prévenir les accidents et à assurer un environnement de travail sécurisé.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser les mèches.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez les mèches dans un endroit sûr, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les mèches pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Ne pas utiliser les mèches pour des fins autres que celles prévues.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours la bonne taille de mèche pour la tâche afin d'éviter une force excessive ou une rupture.
- Assurez-vous que la mèche est solidement maintenue dans la perceuse à colonne ou la perceuse portative avant utilisation.
- Ne tentez pas de percer des matériaux qui sont trop durs ou inappropriés pour le type de mèche.
- Évitez d'utiliser la mèche près de matériaux inflammables ou dans des atmosphères explosives.
- Gardez vos mains et parties du corps éloignées de la mèche pendant son fonctionnement.
- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient s'accrocher à la mèche.
- Débranchez la perceuse ou retirez la batterie avant de changer de mèche ou de faire des ajustements.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que la mèche est appropriée pour le matériau à percer.

2. Installation :

- Insérez la mèche dans le mandrin de la perceuse.
- Serrez le mandrin de manière sécurisée pour empêcher la mèche de glisser pendant l'utilisation.

3. Utilisation :

- Positionnez la perceuse perpendiculairement à la surface de travail.
- Démarrez la perceuse à basse vitesse pour établir le trou.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, en appliquant une légère pression.
- Si la perceuse se bloque ou cale, arrêtez immédiatement et évaluez la situation.
- Une fois le trou terminé, retirez lentement la perceuse pour éviter d'endommager la mèche.

Instructions d'élimination

- Éliminez toute mèche endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les mèches dans les déchets ménagers réguliers. Vérifiez les programmes de recyclage dans votre région.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant les MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE JOBBER, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et productive lors de l'utilisation des MÈCHES LONGUEUR FRACTIONNELLE JOBBER. 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