

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH LETTER DRILL F (.257") DIAMETER

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

Fabriqué aux États-Unis

Un foret robuste peut faire toute la différence dans votre travail. L'ingénierie supplémentaire et le soin apporté à la fabrication vous aideront à percer des trous plus propres et plus précis, et en plus grande quantité. Tous les forets que nous proposons, qu'ils soient en ensembles, individuels, de longueur jobber ou courte, sont fabriqués en acier à haute vitesse avec un point auto-centrant à 135°. Des traitements spéciaux de surface et de pointe (Maxi-Set non traité) permettent un perçage plus facile et plus résistant à l'usure dans les aciers durs rencontrés dans l'armurerie.



Caractéristiques

- Nom: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH LETTER DRILL F \(.257"\) DIAMETER](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891306257
- N° fabr.: 013406
- Bit Size: 0.257
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel
- Style: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839134062

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les FORETS LETTRE LONGUEUR JOBBER TRIUMPH TWIST DRILL CO. FORET LETTRE LONGUEUR F \(.257"\) DIAMÈTRE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les FORETS LETTRE LONGUEUR JOBBER TRIUMPH TWIST DRILL CO. FORET LETTRE LONGUEUR F (.257") DIAMÈTRE

Introduction

Merci d'avoir choisi les FORETS LETTRE LONGUEUR JOBBER de Triumph Twist Drill Co. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace du foret. Veuillez lire et comprendre toutes les informations avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le foret est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du foret.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour minimiser les accidents.
- Assurezvous que le foret est solidement fixé avant utilisation.
- Ne pas utiliser le foret s'il est endommagé ou s'il fonctionne mal.
- Rangez le foret dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez toujours le foret pour détecter des dommages avant chaque utilisation.
- Utilisez le foret à la vitesse recommandée pour le matériau à percer.
- Évitez d'appliquer une pression excessive ; laissez le foret faire le travail.
- Gardez les mains et d'autres parties du corps éloignées du foret pendant son fonctionnement.
- Ne tentez pas de retirer les débris ou les matériaux du foret pendant qu'il est encore en marche.
- Assurezvous que le foret est éteint et débranché lors du changement de forets ou des ajustements.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurez-vous d'avoir une surface de travail appropriée.

2. Fixation du Foret

- Sélectionnez la taille de foret appropriée pour votre projet.
- Insérez le foret dans le mandrin et serrez-le solidement à l'aide de la clé du mandrin ou à la main, selon le modèle de foret.

3. Configuration du Foret

- Placez le foret sur une surface stable.
- Assurez-vous que la source d'alimentation est compatible avec les spécifications du foret.

4. Utilisation du Foret

- Marquez l'emplacement de perçage sur le matériau.
- Tenez fermement le foret avec les deux mains.
- Alignez le foret avec le point marqué et démarrez le foret.
- Appliquez une légère pression jusqu'à ce que le foret pénètre le matériau, puis laissez le foret travailler.

5. Après Utilisation

- Éteignez le foret et débranchez-le de la source d'alimentation.
- Nettoyez le foret et la zone environnante de tout débris.
- Rangez le foret dans un endroit sûr.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le foret et toutes les pièces cassées conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le foret dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants en métal et en plastique.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou besoin d'assistance supplémentaire concernant ce produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec votre achat. Il est important de traiter toute préoccupation pour garantir une utilisation sûre.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez contribuer à garantir une expérience de perçage sûre et efficace avec vos FORETS LETTRE LONGUEUR JOBBER. Priorisez toujours la sécurité et signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes. Merci de votre attention à ces directives importantes.

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