

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH LETTER DRILL B (.238") 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 B \(.238"\) DIAMETER](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891302238
- N° fabr.: 013402
- Bit Size: 0.238
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel
- Style: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les MÈCHES LETTER DRILLS LONGUEUR JOBBER

Introduction

Merci d'avoir choisi les MÈCHES LETTER DRILLS LONGUEUR JOBBER de Triumph Twist Drill Co. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du foret. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le foret conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le foret est adapté au matériau avec lequel vous travaillez.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité, des gants et une protection auditive lors de l'utilisation du foret.
- Assurez-vous que les personnes à proximité sont à une distance sûre pendant que vous utilisez le foret.
- Ne pas utiliser le foret à des fins autres que celles spécifiées par le fabricant.
- Inspectez régulièrement le foret pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Alimentation Électrique** : Assurez-vous que le foret est connecté à une alimentation électrique qui respecte les spécifications du fabricant.
- **Mèches** : Utilisez uniquement des mèches compatibles conçues pour ce foret afin d'assurer la sécurité et la performance.
- **Fixation de la Pièce à Travailler** : Fixez toujours la pièce à travailler avant de percer pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- **Vitesse de Perçage** : Ajustez la vitesse de perçage en fonction du matériau percé pour éviter la surchauffe et d'endommager la mèche.
- **Évitez la Surexploitation** : Ne pas appliquer une force excessive lors du perçage ; laissez le foret faire le travail.
- **Gestion de la Chaleur** : Si la mèche devient trop chaude, faites une pause pour la laisser refroidir avant de continuer.
- **Stockage** : Rangez le foret dans un endroit sec et assurez-vous qu'il est hors de portée des enfants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Configuration :

- Assurez-vous que le foret est placé sur une surface stable.
- Connectez le foret à l'alimentation électrique appropriée.
- Sélectionnez la mèche appropriée pour votre projet.

2. Utilisation du Foret :

- Marquez le point de perçage sur la pièce à travailler.
- Alignez la mèche avec le point marqué.
- Démarrez le foret et laissez-le atteindre sa pleine vitesse avant de toucher la pièce à travailler.
- Percez à un rythme régulier, en appliquant une légère pression.
- Une fois le trou créé, relâchez la gâchette et retirez le foret de la pièce à travailler.

3. Après Utilisation :

- Débranchez le foret de l'alimentation électrique.
- Nettoyez le foret et retirez tous les débris.
- Inspectez le foret pour détecter d'éventuels dommages ou usures.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du foret et de tous les accessoires associés conformément aux réglementations locales.
- Si le foret n'est plus fonctionnel, envisagez de le recycler dans un établissement approprié.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant ce produit, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter directement leur service client.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous apprécierez l'utilisation de vos MÈCHES LETTER DRILLS LONGUEUR JOBBER.

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