

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH LETTER DRILL C (.242") 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 C \(.242"\) DIAMETER](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891303242
- N° fabr.: 013403
- Bit Size: 0.242
- 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: 57mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les LETTER DRILLS JOBBER LENGTH de TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les LETTER DRILLS JOBBER LENGTH de TRIUMPH TWIST DRILL CO.

Introduction

Merci d'avoir choisi les LETTER DRILLS JOBBER LENGTH de TRIUMPH TWIST DRILL CO. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du foret. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit afin de comprendre toutes les précautions de sécurité et les directives opérationnelles.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du foret.
- Assurezvous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Gardez le foret hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le foret avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Utilisez le foret uniquement pour l'usage prévu tel que spécifié dans ce guide.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils électriques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que la mèche est solidement serrée dans le mandrin avant de commencer l'opération.
- N'essayez pas de percer des matériaux qui ne sont pas recommandés pour ce foret.
- Percez toujours à la vitesse recommandée pour le matériau utilisé afin d'éviter la surchauffe et d'endommager la mèche.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors du perçage. Laissez le foret faire le travail pour éviter la rupture de la mèche.
- Ne retirez pas la mèche du matériau tant qu'elle est encore en rotation.
- Débranchez toujours le foret de la source d'alimentation lorsque vous changez de mèche ou effectuez des réglages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que le foret est compatible avec la source d'alimentation et la pièce à travailler.

2. Installation :

- Insérez la mèche dans le mandrin du foret.
- Serrez le mandrin de manière sécurisée pour maintenir la mèche en place.

3. Utilisation :

- Positionnez le foret perpendiculairement à la pièce à travailler pour un perçage droit.
- Démarrez le foret à basse vitesse pour créer un trou pilote, puis augmentez à la vitesse recommandée.
- Maintenez une pression constante lors du perçage, mais ne forcez pas le foret.
- Gardez les mains et d'autres parties du corps éloignées de la mèche en rotation.
- Après avoir terminé le perçage, éteignez le foret et attendez que la mèche s'arrête complètement avant de la retirer de la pièce à travailler.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le foret de manière responsable conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Retirez la mèche et éliminezla séparément si les directives locales l'exigent.
- Ne jetez pas le foret avec les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez contacter le service client basé dans l'UE du fabricant. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit prêtes pour une réponse plus rapide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une opération sûre et maximiser la performance de vos LETTER DRILLS JOBBER LENGTH. 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