

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH LETTER DRILL P (.323") 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 P \(.323"\) DIAMETER](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891316323
- N° fabr.: 013416
- Bit Size: 0.323
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel
- Style: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839134161

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les MÈCHES LETTER DRILLS LONGUEUR JOBBER DE TRIUMPH TWIST DRILL CO. MÈCHE LETTER P \(.323"\) DIAMÈTRE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les MÈCHES LETTER DRILLS LONGUEUR JOBBER DE TRIUMPH TWIST DRILL CO. MÈCHE LETTER P (.323") DIAMÈTRE

Introduction

Merci d'avoir choisi les MÈCHES LETTER DRILLS LONGUEUR JOBBER de TRIUMPH TWIST DRILL CO. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et suivre toutes les instructions avec attention pour éviter les dangers potentiels.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la mèche est utilisée uniquement pour son usage prévu.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la mèche.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez la mèche dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve à proximité lors du perçage.
- Respectez toutes les réglementations et directives locales concernant l'utilisation des équipements de perçage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez la mèche avant utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Assurez-vous que la mèche est solidement fixée dans le mandrin avant l'opération.
- Ne dépassez pas la vitesse de perçage recommandée pour le matériau à percer.
- Évitez d'utiliser une force excessive ; laissez la mèche faire le travail.
- Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées de la mèche pendant l'opération.
- Ne tentez pas de percer des matériaux qui ne conviennent pas à cette mèche.
- Si la mèche se coince, éteignez la perceuse et retirez-la délicatement sans forcer.
- Débranchez toujours la perceuse de la source d'alimentation lors du changement de mèches ou des réglages.

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 compatible avec la source d'alimentation disponible.

2. Installation :

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

3. Utilisation :

- Positionnez la perceuse à l'angle et à l'emplacement souhaités sur la pièce à travailler.
- Allumez la perceuse et appliquez progressivement une pression pour commencer à percer.
- Surveillez le processus de perçage et ajustez la pression si nécessaire pour maintenir le contrôle.
- Une fois le trou terminé, éteignez la perceuse avant de la retirer de la pièce.

4. PostUtilisation :

- Nettoyez la perceuse et retirez tous les débris de la zone de travail.
- Rangez la perceuse dans un endroit sûr, à l'abri des enfants et des utilisateurs non autorisés.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la mèche et de tout composant endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les déchets de perçage dans les ordures ordinaires ; vérifiez les options de recyclage ou les installations d'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez contribuer à garantir une expérience de perçage sûre et efficace. 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