

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH LETTER DRILL A (.234") 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 A \(.234"\) DIAMETER](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891301234
- N° fabr.: 013401
- Bit Size: 0.234
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel
- Style: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839134017

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 instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de votre foret. Veuillez lire et comprendre ces directives 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, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du foret.
- Gardez l'aire de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assurezvous que toutes les protections de sécurité sont en place et fonctionnent correctement.
- Ne pas utiliser le foret s'il est endommagé ou ne fonctionne pas correctement.
- Rangez le foret dans un endroit sûr où il ne peut pas être accessible par des enfants ou des personnes non autorisées.
- Respectez les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils de travail des métaux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des dangers :

- Bords tranchants : La mèche est tranchante et peut causer des coupures.
- Débris volants : Le perçage peut produire des copeaux de métal qui peuvent causer des blessures.
- Bruit : Une exposition prolongée au bruit du perçage peut entraîner des dommages auditifs.

• Éviter les dangers :

- Manipulez toujours le foret avec précaution pour éviter les coupures.
- Utilisez un serrejoint adapté pour maintenir le matériau à percer.
- Maintenez une distance de sécurité par rapport à la mèche pendant son fonctionnement.
- Portez un masque antipoussière si vous percez des matériaux qui produisent de la poussière nocive.

• Avertissements spécifiques à l'âge :

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez-le hors de portée des enfants.
- Assurezvous que les utilisateurs inexpérimentés sont supervisés par un adulte compétent.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

- Assurezvous que le foret est compatible avec votre perceuse à colonne ou perceuse manuelle.
- Insérez la mèche de manière sécurisée dans le mandrin de la perceuse.
- Serrez le mandrin selon les instructions du fabricant pour éviter que la mèche ne glisse.

• Utilisation :

- Ajustez la vitesse de la perceuse en fonction du matériau à percer.
- Commencez à percer à une faible vitesse pour créer un trou pilote, puis augmentez la vitesse si nécessaire.
- Appliquez une pression constante lors du perçage, mais ne forcez pas le foret.
- Laissez le foret faire le travail ; une force excessive peut endommager la mèche ou le matériau.
- Vérifiez fréquemment la mèche pour détecter l'usure ou les dommages et remplacez-la si nécessaire.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le foret et toutes les mèches usées ou endommagées conformément aux réglementations locales concernant les outils de travail des métaux.
- Ne pas jeter dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité de ce produit ou pour signaler une condition dangereuse, veuillez contacter votre distributeur local ou visiter le site officiel de TRIUMPH TWIST DRILL CO. pour plus d'assistance.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de perçage sûre et efficace. Priorisez toujours la sécurité et prenez les précautions nécessaires lors de 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