

SOLID CARBIDE CENTER-CUT END MILL CUTTERS - BROWNELLS END MILL, CARBIDE, 1/4"

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

Acier rapide et carbure pour gérer les tâches de fraisage en armurerie

Conception à coupe centrale et à quatre cannelures qui coupe sur le côté et le fond pour économiser du temps et de l'argent ; tu peux effectuer des coupes plongeantes sans pré-perçage. Tous sont à hélice droite pour les équipements à rotation droite. Carbure premium à taux d'alimentation élevé qui coupe rapidement et proprement même dans les aciers durs et résistants.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS END MILL, CARBIDE, 1/4"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 317111250
- N° fabr.: 11125000
- Taille: 1/4"
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 697604111296

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE

Introduction

Merci d'avoir choisi les FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE de BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser les fraises.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de connaître le fonctionnement de votre machine à fraiser avant d'utiliser les fraises.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité, des gants et une protection auditive.
- Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne faites jamais fonctionner la machine à fraiser sous l'influence de drogues ou d'alcool.
- Assurez-vous que toutes les protections de sécurité sur la machine à fraiser sont en place et fonctionnent correctement.
- N'utilisez pas les fraises pour d'autres usages que ceux prévus.
- Inspectez régulièrement les fraises pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Remplacez immédiatement tout outil endommagé.
- Rangez les fraises dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Fixez toujours correctement la pièce à travailler avant de commencer l'opération de fraisage.
- Utilisez la vitesse et les avances recommandées en fonction du matériau à usiner.
- Évitez de faire des coupes plongeantes sans préperçage, sauf si la fraise est spécifiquement conçue pour cela.
- Ne dépassez pas la profondeur de coupe maximale recommandée pour éviter la rupture de l'outil.
- Soyez prudent lorsque vous nettoyez les copeaux ou les débris de l'aire de travail ; assurez-vous que la machine est éteinte et débranchée.
- Si vous ressentez des vibrations ou des bruits inhabituels pendant l'opération, arrêtez immédiatement et inspectez la machine et l'outil.
- Ne mettez jamais la main dans la zone de coupe pendant que la machine fonctionne.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que la machine à fraiser est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Insérez la fraise dans le porteoutil de la machine, en vous assurant qu'elle est bien fixée.
- Serrez le porteoutil selon les instructions du fabricant pour éviter tout glissement pendant l'opération.

2. Utilisation :

- Réglez la vitesse et le taux d'avance appropriés en fonction du type et de l'épaisseur du matériau.
- Positionnez la pièce à travailler de manière sécurisée sur la table de la machine à fraiser.
- Démarrez la machine et laissez-la atteindre la vitesse désirée avant d'engager la fraise avec la pièce.
- Surveillez de près le processus de coupe, en apportant des ajustements si nécessaire pour maintenir une opération fluide et contrôlée.
- Après avoir terminé l'opération de fraisage, éteignez la machine et attendez que la fraise s'arrête complètement avant de retirer la pièce.

Instructions d'élimination

- Éliminez les fraises usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les fraises dans les déchets ordinaires. Contactez votre installation de gestion des déchets locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont recyclés ou éliminés de manière responsable.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE, veuillez contacter votre distributeur local ou visiter le site officiel de BROWNELLS pour des ressources supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez contribuer à garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE. Priorisez toujours la sécurité et prenez les précautions nécessaires pour vous protéger, vous et les autres, lors de l'utilisation de machines.

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