

SOLID CARBIDE CENTER-CUT END MILL CUTTERS - BROWNELLS END MILL, CARBIDE, 3/8"

[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, 3/8"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 317111375
- N° fabr.: 11137500
- Taille: 3/8"
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 697604111418

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les FRAISES À CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE BROWNELLS 3/8"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les FRAISES À CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE BROWNELLS 3/8"

Introduction

Merci d'avoir choisi les FRAISES À CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE BROWNELLS 3/8". Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des précautions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser la fraise.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'utilisation de la fraise.
- Gardez l'espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que les autres se tiennent à une distance sûre lors de l'utilisation de la machine.
- Inspectez régulièrement la fraise pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Rangez la fraise dans un endroit sûr lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter tout accès non autorisé ou blessure accidentelle.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la fraise avec des machines compatibles qui respectent les normes de sécurité.
- Ne dépassez pas les vitesses d'alimentation et de coupe recommandées pour éviter la surchauffe et la rupture potentielle.
- Assurez-vous que la pièce à usiner est solidement fixée avant de faire des coupes pour éviter tout mouvement.
- Évitez de faire des coupes plongeantes dans des matériaux trop durs ou denses pour la fraise.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer la fraise ; contactez le fabricant pour toute question.
- Faites attention aux bords et aux points tranchants lors de la manipulation de la fraise.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que la machine est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Sélectionnez le collet de la bonne taille qui correspond au diamètre de la tige de la fraise (3/8").
- Insérez la fraise dans le collet et serrez-la fermement pour éviter tout glissement pendant l'opération.
- Vérifiez à nouveau que la fraise est correctement en place et alignée dans la machine.

2. Utilisation :

- Ajustez les paramètres de la machine en fonction du matériau à couper et des spécifications fournies dans les caractéristiques du produit.
- Démarrez la machine et laissez-la atteindre la vitesse souhaitée avant d'entrer en contact avec la pièce à usiner.
- Utilisez un mouvement régulier et contrôlé lors de l'alimentation de la fraise dans le matériau.
- Surveillez de près le processus de coupe pour détecter tout signe de surchauffe ou de vibrations inhabituelles.

Instructions d'Élimination

- Éliminez la fraise conformément aux réglementations locales concernant les déchets industriels.
- Ne jetez pas la fraise dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la fraise est endommagée ou n'est plus utilisable, envisagez de la recycler si possible.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant le produit, veuillez contacter le fabricant ou un distributeur autorisé. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les FRAISES À CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE BROWNELLS 3/8". Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies. 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