

SOLID CARBIDE CENTER-CUT END MILL CUTTERS - BROWNELLS END MILL, CARBIDE, 5/16"

[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, 5/16"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 317111312
- N° fabr.: 11131250
- Taille: 5/16"
- Poids du colis: 0.041kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 697604111357

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 BROWNELLS 5/16"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE BROWNELLS 5/16"

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 l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les fraises.

Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurezvous d'utiliser ce produit en suivant toutes les instructions. Les fraises sont conçues pour des applications spécifiques et ne doivent pas être utilisées à d'autres fins.
- **Rappels Améliorés** : Soyez conscient que des avis de rappel standardisés seront émis si des problèmes de sécurité surviennent avec ce produit. Restez informé des rappels potentiels.
- **Achats en Ligne** : Lorsque vous achetez en ligne, vérifiez que le vendeur respecte les exigences de sécurité. Assurezvous de bénéficier des mêmes protections que lors des achats en magasin.
- **Protection Spéciale des Consommateurs** : Une attention particulière doit être portée lorsque ce produit est utilisé par ou autour de groupes vulnérables, tels que les enfants. Gardez le produit hors de portée des enfants.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référezvous toujours au point de contact de l'UE fourni par le fabricant ou le vendeur.
- **Alertes Rapides** : Restez informé des produits dangereux via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours des EPI appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des fraises.
- **Environnement de Travail** : Assurezvous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt de distractions. Gardez la zone dégagée de tout outil ou matériel inutile.
- **Compatibilité de l'Équipement** : Assurezvous que les fraises sont compatibles avec votre machine. Utilisezles uniquement avec des équipements à rotation droite comme prévu.
- **Manipulation Appropriée** : Manipulez les fraises avec soin. Évitez de les laisser tomber ou de les maltraiter pour prévenir tout dommage ou blessure.
- **Éviter le Contact** : Ne touchez pas les bords de coupe des fraises pendant leur utilisation. Cela peut causer des blessures ou endommager l'outil.
- **Procédures d'Urgence** : Familiarisezvous avec les procédures d'urgence en cas d'accidents ou de blessures. Ayez une trousse de premiers secours à portée de main.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**
 - Assurezvous que la machine est éteinte avant l'installation.
 - Insérez la fraise dans le mandrin de la machine, en vous assurant qu'elle est bien fixée.
 - Ajustez la hauteur de la fraise selon les instructions du fabricant.
 - Vérifiez que la fraise est correctement installée avant d'allumer la machine.
- **Utilisation :**
 - Réglez la vitesse d'alimentation et la vitesse de rotation appropriées en fonction du matériau à couper.
 - Effectuez des coupes plongeantes sans préperçage, car la conception à coupe centrale le permet.
 - Surveillez de près le processus de coupe pour éviter la surchauffe ou l'usure de l'outil.
 - Si vous remarquez des bruits ou des vibrations inhabituels, arrêtez immédiatement la machine et inspectez la fraise.

Instructions de Mise au Rebut

- **Mise au Rebut des Outils Usagés** : Lorsque les fraises ne sont plus utilisables, jetez-les conformément aux réglementations locales. Vérifiez si votre région a des directives spécifiques pour la mise au rebut des outils en métal.
- **Recyclage** : Envisagez de recycler le matériau en carbure si possible. Contactez les centres de recyclage locaux pour obtenir des informations sur la manière de recycler les outils en carbure.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant. Ils peuvent vous aider avec les questions de sécurité et le support produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience plus sûre et plus efficace avec vos FRAISES EN CARBURE SOLIDE À COUPE CENTRALE. Priorisez toujours la sécurité et consultez ce guide chaque fois que nécessaire.

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