

Fraise queue d'aronde cryo-traitée 60° x 0.300

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

Durée de vie de coupe prolongée ; Réduit les coûts de remplacement

Nous avons pris nos fraises à rainure les plus populaires et les avons traitées cryogéniquement pour vous offrir un outil capable de couper les matériaux les plus durs et de durer plus longtemps, réduisant ainsi les temps d'arrêt et augmentant votre production. Nos outils traités cryogéniquement ont été profondément traités à -320°F pour modifier la structure moléculaire de l'alliage métallique, les rendant plus denses et éliminant les tensions qui entraînent la fatigue des outils. Les outils traités cryogéniquement n'ont pas d'apparence différente de celle des outils non traités, c'est pourquoi nous avons ajouté deux anneaux près de l'extrémité de travail pour les différencier de nos fraises ordinaires. Ne pas dépasser 700 RPM ou les fraises se casseront.



Caractéristiques

- Nom: [Fraise queue d'aronde cryo-traitée 60° x 0.300](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000274
- N° fabr.:
- Degré: 60
- Poids du colis: 0.025kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806005891

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation de la Fraise à Rainure Traitée Cryogéniquement BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation de la Fraise à Rainure Traitée Cryogéniquement BROWNELLS

Introduction

Merci d'avoir choisi la Fraise à Rainure Traitée Cryogéniquement BROWNELLS. Cet outil est conçu pour couper des matériaux durs tout en offrant une durabilité accrue. Pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de son utilisation, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours porter des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la fraise.
- Vérifiez l'état de la fraise avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si elle présente des dommages visibles.
- Utilisez la fraise uniquement pour les applications pour lesquelles elle a été conçue.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- Gardez l'aire de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas dépasser 700 RPM lors de l'utilisation de la fraise, car cela pourrait entraîner la casse de l'outil.
- Évitez de forcer l'outil. Laissez la fraise faire le travail pour éviter des accidents.
- Ne pas utiliser la fraise si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances altérant vos capacités.
- Ne pas utiliser la fraise dans des environnements humides ou mouillés pour éviter les risques électriques.
- Ne jamais toucher la fraise ou la pièce à usiner pendant son fonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Fraise :

- Assurez-vous que la machine est éteinte avant d'installer la fraise.
- Insérez la fraise dans le porteoutil de la machine jusqu'à ce qu'elle soit bien fixée.
- Serrez le porteoutil selon les spécifications du fabricant pour assurer une fixation sécurisée.

2. Utilisation de la Fraise :

- Mettez la machine sous tension et réglez la vitesse à 700 RPM maximum.
- Positionnez la pièce à usiner de manière sécurisée et stable.
- Commencez à usiner en appliquant une pression uniforme sans forcer.
- Surveillez l'outil pendant son utilisation pour détecter tout comportement anormal.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la fraise à la poubelle normale. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Si la fraise est endommagée, suivez les procédures de sécurité pour son élimination en tant que déchet dangereux.
- Renseignez-vous sur les points de collecte pour les outils usagés dans votre région.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la Fraise à Rainure Traitée Cryogéniquement

BROWNELLS, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre revendeur ou consulter le site web du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à créer un environnement de travail sûr et efficace. Merci de votre attention et bonne utilisation de votre fraise !

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