

CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER - BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 65° X 0.330

[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: [BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 65° X 0.330](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000275
- N° fabr.:
- Degré: 65
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le CRYOTREATED DOVETAIL CUTTER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CRYOTREATED DOVETAIL CUTTER

Introduction

Merci d'avoir choisi le CRYOTREATED DOVETAIL CUTTER de BROWNELLS. Cet outil a été conçu pour offrir une performance exceptionnelle et une durabilité accrue grâce à son traitement cryogénique. Pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours porter des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de cet outil.
- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient affecter votre jugement.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter toute usure ou dommage avant utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas dépasser une vitesse de 700 RPM, sinon l'outil risque de se casser.
- Utilisez uniquement des matériaux compatibles avec le cutter pour éviter des accidents ou des dommages à l'outil.
- Ne pas forcer l'outil lors de la coupe ; laissez faire le travail pour éviter la surchauffe et l'usure prématuée.
- Évitez de toucher la partie coupante de l'outil pendant et après l'utilisation pour prévenir les blessures.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation

- Assurezvous que la machine est éteinte avant d'installer le cutter.
- Fixez le cutter dans le mandrin de la machine en suivant les instructions du fabricant de la machine.
- Serrez bien le mandrin pour éviter que le cutter ne se desserre pendant l'utilisation.

2. Utilisation

- Mettez la machine en marche à une vitesse appropriée (ne pas dépasser 700 RPM).
- Appliquez une pression uniforme sur l'outil pendant la coupe.
- Surveillez l'outil pendant l'utilisation pour détecter tout signe de surchauffe ou de dommage.
- Une fois la tâche terminée, éteignez la machine et retirez le cutter en suivant les instructions du fabricant.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas l'outil avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal et suivez les procédures appropriées pour le recyclage.
- Si l'outil est endommagé, contactez un service spécialisé pour obtenir des conseils sur l'élimination sécuritaire.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter votre point de vente ou consulter les ressources en ligne disponibles.

Conclusion

Votre sécurité est notre priorité. En suivant ce guide de sécurité, vous vous assurez non seulement de votre protection, mais aussi de la durabilité de votre CRYOTREATED DOVETAIL CUTTER. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sécuritaire de cet outil.

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