

# CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER - BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 65° 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: [BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 65° X 0.300"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000279
- N° fabr.:
- Degré: 65
- Poids du colis: 0.025kg
- 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 LA FRAISE À RAINURE TRAITÉE CRYOGÉNIQUEMENT](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LA FRAISE À RAINURE TRAITÉE CRYOGÉNIQUEMENT

## Introduction

Merci d'avoir choisi la FRAISE À RAINURE TRAITÉE CRYOGÉNIQUEMENT 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 utilisation pour éviter les dangers potentiels et garantir des performances optimales.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Porte toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la fraise.
- Assure-toi que la zone de travail est bien éclairée et dégagée pour prévenir les accidents.
- Garde la fraise hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement la fraise pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Suis toutes les instructions et directives du fabricant pour une utilisation sécurisée.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasse pas une vitesse maximale de 700 RPM ; dépasser cette limite peut entraîner la rupture de la fraise.
- Assure-toi que la fraise est solidement fixée à la machine à fraiser avant l'opération.
- Évite d'utiliser une force excessive lors de la coupe ; laisse l'outil faire le travail.
- Ne tente pas de modifier ou de réparer la fraise ; de telles actions peuvent compromettre la sécurité.
- Utilise uniquement sur des matériaux adaptés à ce type de fraise pour éviter les accidents et les dommages à l'outil.
- Garde tes mains et autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'opération.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assure-toi que la machine à fraiser est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Fixe solidement la FRAISE À RAINURE TRAITÉE CRYOGÉNIQUEMENT à la broche de la machine à fraiser.
- Vérifie que la fraise est correctement alignée et serrée.

### 2. Utilisation :

- Allume la machine à fraiser et règle la vitesse à un maximum de 700 RPM.
- Positionne le matériau de manière sécurisée sur l'établi ou la table de fraisage.
- Commence à couper en abaissant doucement la fraise dans le matériau sans appliquer de force excessive.
- Surveille de près le processus de coupe et ajuste si nécessaire pour maintenir le contrôle.
- Une fois la coupe terminée, éteins la machine à fraiser avant de retirer la fraise.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de la FRAISE À RAINURE TRAITÉE CRYOGÉNIQUEMENT conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas la fraise dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisage des options de recyclage pour les outils en métal lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant la FRAISE À RAINURE TRAITÉE CRYOGÉNIQUEMENT, contacte ton distributeur local ou le fabricant directement.

Merci de prêter attention   ces lignes directrices de sécurité. Ta sécurité est notre priorité.

# 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](http://www.brownells.fr)