

# Fraises en bout en carbure monobloc à coupe centrale - Fraise en bout carbure 7/16"

[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: [Fraise en bout carbure 7/16"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 317111437
- N° fabr.:
- Taille: 7/16"
- Poids du colis: 0.086kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 697604111470

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Fraises à Coupe Centrale en Carbure Solide BROWNELLS 7/16"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Fraises à Coupe Centrale en Carbure Solide BROWNELLS 7/16"

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Fraises à Coupe Centrale en Carbure Solide BROWNELLS 7/16". Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les fraises.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Porte toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité, des gants et une protection auditive lors de l'utilisation des fraises.
- Assuretoi que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de toute obstruction pouvant poser un danger pendant l'opération.
- Garde tous les spectateurs, en particulier les enfants, à une distance sécuritaire de la zone de travail pendant l'utilisation des fraises.
- Inspecte les fraises avant chaque utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser d'outils endommagés.
- Suis toutes les instructions du fabricant et les lignes directrices de sécurité pour ta machine ou équipement de fraisage spécifique.
- Sois conscient du matériau que tu coupes et de ses propriétés pour éviter des réactions ou des dangers inattendus.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise les fraises uniquement pour leur usage prévu : opérations de fraisage sur des matériaux appropriés.
- Assuretoi que le diamètre de la tige de la fraise correspond au mandrin ou au porteoutil de ta machine de fraisage.
- Fixe toujours correctement la pièce à usiner avant de commencer l'opération de fraisage pour prévenir tout mouvement.
- Évite de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans la machine.
- Ne tente pas d'enlever les copeaux ou débris de la zone de coupe pendant que la machine est en marche.
- Si la fraise devient émoussée ou montre des signes d'usure, remplace-la immédiatement pour éviter des accidents et garantir des coupes de qualité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Choisis la fraise appropriée pour ton opération de fraisage en fonction du matériau et de la coupe désirée.
- Assuretoi que la machine de fraisage est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Insère la fraise dans le mandrin, en t'assurant qu'elle est bien fixée.
- Ajuste la fraise à la profondeur de coupe souhaitée selon les exigences de ton projet.

### 2. Utilisation

- Mets sous tension la machine de fraisage et laissela atteindre la vitesse désirée avant de faire contact avec la pièce à usiner.
- Effectue des coupes plongeantes lentement et régulièrement, laissant la fraise faire le travail sans

- forcer.
- Surveille l'opération pour tout bruit ou vibration inhabituels, et arrête immédiatement si des problèmes surviennent.
  - Après avoir terminé l'opération de fraisage, éteins la machine et laisse la fraise refroidir avant de la manipuler.

## Instructions de Disposal

- Dispose des fraises conformément aux réglementations locales concernant les déchets industriels.
- Ne jette pas les fraises dans les déchets ménagers ordinaires. Envisage plutôt des options de recyclage si disponibles.
- Assuretoi que tout bord tranchant est correctement couvert ou enveloppé pour éviter les blessures lors de l'élimination.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour signaler des produits dangereux, consulte ton agence locale de protection des consommateurs de l'UE ou les autorités compétentes. Reste toujours informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de prêter attention à ces lignes directrices de sécurité. En suivant ces instructions, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec les Fraises à Coupe Centrale en Carbure Solide BROWNELLS 7/16".

# **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)