

# BARREL CROWNING LATHE BIT - BROWNELLS 3/8" BARREL CROWNING BIT

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

## Utilise pour des couronnes parfaites

Un outil difficile à affûter correctement. Ceux-ci sont réalisés avec expertise pour offrir une résistance maximale de la lame et un dégagement approprié lorsque la pointe de la lame entre dans le canon et que la tige s'approche du canon. En effectuant des coupes précises et en déplaçant la table d'avant en arrière, n'importe quel degré de forme de couronne peut être taillé.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS 3/8" BARREL CROWNING BIT](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080658375
- N° fabr.: 100279
- Taille: 3/8
- Poids du colis: 0.023kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le BIT DE CROWNING DE CANON BARREL CROWNING LATHE BIT BROWNELLS 3/8"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le BIT DE CROWNING DE CANON BARREL CROWNING LATHE BIT BROWNELLS 3/8"

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BIT DE CROWNING DE CANON de BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des précautions pour une utilisation correcte de cet outil. Veuillez lire et suivre ces instructions attentivement pour garantir une utilisation sécurisée et éviter les dangers potentiels.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Porte toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié lorsque tu utilises cet outil, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Garde ton espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Assure-toi que tous les outils et équipements sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Évite les distractions pendant que tu utilises le bit.
- Range l'outil dans un endroit sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Sois conscient de ton environnement et assure-toi qu'aucune personne ne se trouve à proximité immédiate pendant l'utilisation de l'outil.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que le tour est correctement fixé et stable avant de commencer tout travail.
- Ne dépasse pas les réglages de vitesse recommandés pour le bit.
- Vérifie toujours le cutter pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation ; ne pas utiliser un cutter endommagé.
- Utilise le bit uniquement pour son but prévu : la mise en forme de couronne des canons.
- Maintiens une distance de sécurité de la zone de coupe pour éviter les blessures causées par des débris volants.
- Ne tends jamais la main au-dessus des pièces en rotation du tour pendant son fonctionnement.
- Si l'outil se coince, éteins le tour et débranche l'alimentation avant d'essayer de dégager le blocage.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation

- Assure-toi que le tour est débranché avant l'installation.
- Fixe solidement le bit de crowning de canon au mandrin du tour, en suivant les instructions du fabricant.
- Vérifie que le bit est bien serré pour éviter qu'il ne se desserre pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation

- Avant de commencer, ajuste la hauteur et la position de la table pour garantir un dégagement approprié pour la pointe du cutter.
- Commence par des coupes légères et augmente progressivement la profondeur si nécessaire.
- Déplace la table d'avant en arrière pour obtenir la forme de couronne désirée, en maintenant un taux d'alimentation constant.
- Surveille attentivement le processus de coupe et fais des ajustements si nécessaire.
- Après avoir terminé, éteins le tour et laisse le bit s'arrêter complètement avant de le retirer.

## Instructions d'Élimination

- Élimine tout bit endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires ; prends-le plutôt à une installation de recyclage désignée si disponible.
- Assure-toi que tous les composants sont éliminés en toute sécurité pour éviter des dommages environnementaux.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du BIT DE CROWNING DE CANON, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, tu garantis un environnement de travail plus sûr et prolongeras la durée de vie de ton BIT DE CROWNING DE CANON. N'oublie pas de rester informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité par le biais de canaux officiels. Merci de prioriser la sécurité dans ton atelier !

# 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)