

# Barre de centrage pour tour 1-1/4" x 24"

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Accessoires Machiniste](#)

## Éliminez les erreurs causées par un alignement défectueux

La barre en acier vous permet de configurer et de vérifier la justesse de votre tour. Elle confirme avec précision l'alignement des centres et aide à décaler précisément le chariot arrière pour couper des coniques. Les rainures à chaque extrémité alignent les centres du mandrin et du chariot arrière pour éviter les coupes coniques. Disponible en 1 1/4" x 24".



## Caractéristiques

- Nom: [Barre de centrage pour tour 1-1/4" x 24"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000258
- N° fabr.:
- Poids du colis: 3.062kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 864mm
- UPC: 050806005860

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la BARRE DE CENTRAGE DE TOUR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la BARRE DE CENTRAGE DE TOUR

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Barre de Centrages de Tour Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir un fonctionnement sûr du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser la barre de centrage de tour.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la barre de centrage de tour est utilisée conformément aux instructions du fabricant.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de machines.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- N'utilisez pas la barre de centrage de tour à d'autres fins que celles prévues.
- Assurez-vous que toutes les protections de sécurité sur le tour sont en place avant utilisation.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que les autres sont à une distance de sécurité pendant l'utilisation du tour.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez la barre de centrage de tour pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Assurez-vous que le tour est correctement configuré et sécurisé avant d'utiliser la barre de centrage.
- Utilisez la barre de centrage uniquement sur des tours compatibles avec ses dimensions (1¼" x 24").
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans la machine.
- Gardez les mains et autres parties du corps éloignées des pièces mobiles du tour pendant l'opération.
- Si vous entendez des bruits ou des vibrations inhabituels pendant l'utilisation du tour, arrêtez immédiatement et enquêtez.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation

- Placez la barre de centrage de tour dans le mandrin du tour.
- Alignez les récessions à chaque extrémité avec les centres du mandrin et du chariot arrière.
- Fixez la barre de centrage en place selon les instructions de fonctionnement du tour.

### 2. Utilisation

- Utilisez la barre de centrage pour vérifier l'alignement des centres du tour.
- Ajustez le chariot arrière si nécessaire pour garantir un alignement précis pour les coupes coniques.
- Vérifiez régulièrement l'alignement pendant le processus d'usinage pour maintenir la précision.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la barre de centrage de tour conformément aux réglementations locales.
- Si le produit n'est plus utilisable, envisagez de recycler le matériel en acier lorsque cela est possible.

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

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire concernant la Barre de Centrages de Tour Brownells, veuillez contacter votre distributeur local ou le service client du fabricant.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de la Barre de Centrages de Tour Brownells. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Merci de votre attention à ces détails importants.

# 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)