

## Mandrins - Mandrin à pointe n°4 (3)

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Outils Caoutchouc Abrasifs](#) > [Accessoires Meule Caoutchouc Abrasif](#)

#4 Mandrin à 4 points, diamètre de tige de 1/8", s'adapte au trou d'arbre de 1/16" (1,59 mm). #6 Mandrin à 6 points, diamètre de tige de 1/8" s'adapte au trou d'arbre de 1/8". Vitesse maximale de 25 000 tr/min. Mandrins vendus par paquet de 3. Le Try-Pak contient 1 de chaque taille.



### Caractéristiques

- Nom: [Mandrin à pointe n°4 \(3\)](#)
- Fabricant: [CRATEX](#)
- Référence: 190001004
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

# Table des matières

- Page d'accueil
- MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3) Guide de sécurité
- À propos de nous

# MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3) Guide de sécurité

## Introduction

Merci d'avoir choisi le MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3). Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser les mandrins pour comprendre les dangers potentiels et comment les éviter.

## Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours les mandrins conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que les mandrins conviennent à votre application et à votre outil spécifiques.
- Inspectez les mandrins pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Gardez les mandrins hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Équipement de protection individuelle (EPI) :**
  - Portez toujours des lunettes de sécurité appropriées pour protéger vos yeux des débris.
  - Utilisez un masque à poussière pour éviter d'inhaler des particules nocives.
  - Portez des gants pour protéger vos mains des abrasions.
- **Environnement de travail :**
  - Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
  - Gardez l'aire de travail dégagée pour éviter les accidents.
  - Évitez d'utiliser les mandrins dans des conditions humides ou mouillées.
- **Compatibilité des outils :**
  - Confirmez que votre outil est compatible avec le diamètre de tige du mandrel de 1/8".
  - Assurez-vous que la taille du trou d'arbre correspond aux spécifications du mandrel (1/16" pour le Point #4 et 1/8" pour le Point #6).
- **Sécurité opérationnelle :**
  - Ne dépassez pas la vitesse maximale de 25 000 tr/min.
  - Sécurisez toujours la pièce à travailler avant de démarrer l'outil.
  - N'essayez jamais d'utiliser les mandrins à des fins autres que celles prévues.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que l'outil est éteint et débranché avant l'installation.
- Insérez le mandrel dans le mandrin de l'outil de manière sécurisée.
- Serrez le mandrin pour maintenir le mandrel fermement en place.

### 2. Utilisation :

- Allumez l'outil et laissez-le atteindre le régime souhaité avant de contacter la pièce à travailler.
- Appliquez une légère pression lors de l'utilisation du mandrel pour éviter d'endommager.
- Surveillez le mandrel pour tout signe d'usure excessive ou de surchauffe pendant l'utilisation.
- Si le mandrel montre des signes de dommage, arrêtez immédiatement de l'utiliser et remplacez-le.

### **3. Après utilisation :**

- Éteignez et débranchez l'outil après utilisation.
- Nettoyez les mandrins et rangez-les dans un endroit sûr et sec.
- Inspectez régulièrement les mandrins pour tout signe d'usure ou de dommage avant la prochaine utilisation.

## **Instructions de mise au rebut**

- Disposez des mandrins endommagés ou usés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les mandrins dans les déchets ménagers ordinaires s'ils contiennent des matériaux dangereux.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3), veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant ou à votre point d'achat pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3). Merci de donner la priorité à la sécurité dans votre travail !

# 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)