

# Mandrins de tournage étamés - Mandrin de tournage revêtu TiN 6 mm (0,241")

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Fraises de Collet](#) > [Mandrins pour Fraise de Collet & Expandeur](#)

Les mandrins de tournage TiN de Sinclair sont une excellente option pour ceux qui recherchent une résistance accrue à l'abrasion par rapport à nos mandrins en acier inoxydable, mais qui ne ressentent pas le besoin de passer à nos mandrins en carbure. Le processus de revêtement en nitrule de titane augmente la lubrification, réduit l'usure due à l'abrasion et prolonge la durée de vie des outils jusqu'à 10 fois par rapport à nos mandrins en acier standard. Les mandrins de tournage sont fabriqués à 0,002" en dessous du diamètre de la balle. Conçus à l'origine pour aligner la douille lors du tournage de l'encoche, ces mandrins peuvent également être utilisés pour régler la tension de l'encoche.



## Caractéristiques

- Nom: [Mandrin de tournage revêtu TiN 6 mm \(0,241"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749019014
- N° fabr.:
- Calibre: 6mm
- Diamètre: 0.241
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 64mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour les Mandrins de Tournage TiN de Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour les Mandrins de Tournage TiN de Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi les mandrins de tournage TiN de Sinclair International. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le mandrin est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du mandrin pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le mandrin à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Évitez le contact avec des substances corrosives ou abrasives.
- Portez toujours des équipements de protection appropriés (lunettes de sécurité, gants) lors de l'utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le mandrin uniquement avec des outils compatibles.
- Ne dépassiez pas les spécifications de diamètre indiquées (0,241 pouces ou 6 mm).
- Assurezvous que le mandrin est correctement fixé avant de commencer le tournage.
- Ne forcez pas le mandrin; si vous rencontrez une résistance, arrêtez l'utilisation et vérifiez l'installation.
- En cas de bruit anormal ou de vibrations excessives, arrêtez immédiatement l'utilisation et inspectez le mandrin.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Mandrin :

- Assurezvous que la machine est éteinte et débranchée avant de commencer l'installation.
- Insérez le mandrin dans le porteoutil de la machine.
- Serrez le mandrin en suivant les instructions du fabricant de la machine pour assurer un maintien sécurisé.

### 2. Utilisation du Mandrin :

- Vérifiez que le mandrin est bien en place avant de démarrer la machine.
- Réglez la tension de l'encoche si nécessaire, en vous assurant qu'elle est conforme aux spécifications de votre projet.
- Démarrez la machine à une vitesse appropriée pour le matériau que vous travaillez.
- Surveillez constamment le fonctionnement du mandrin pendant l'utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du mandrin conformément aux réglementations locales en matière de déchets.
- Ne jetez pas le mandrin avec les déchets ménagers.
- Consultez les services de recyclage locaux pour des options de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver toutes les informations d'achat pour référence.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre mandrin de tournage TiN de Sinclair International. Pour plus d'informations, consultez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE et n'hésitez pas à signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes.

# 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)