

# Mandrins de tournage étamés - Mandrin de tournage étamé 7MM (0.282")

[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 nitrure 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 étamé 7MM \(0.282"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749019018
- N° fabr.:
- Calibre: 7mm
- Diamètre: 0.282
- 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](#)
- [Guide de Sécurité pour les Mandrins de Tournage TiN de Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

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

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les mandrins de tournage TiN de Sinclair. Ce document a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez l'état du mandrin avant chaque utilisation pour détecter tout dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas le mandrin de tournage ; toute modification peut compromettre la sécurité.
- Utilisez toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du produit.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le mandrin si vous êtes fatigué ou distrait.
- Assurez-vous que le mandrin est correctement fixé avant de commencer le tournage.
- Ne jamais toucher le mandrin en rotation ou les pièces en mouvement.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans le mandrin.
- Ne pas utiliser le mandrin à des températures extrêmes ou dans des environnements humides.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Mandrin

- Retirez le mandrin de son emballage avec soin.
- Vérifiez que le mandrin est exempt de dommages visibles.
- Fixez le mandrin dans votre machine à l'aide des instructions du fabricant de la machine.
- Assurez-vous que le mandrin est bien serré et stable avant de commencer à travailler.

### 2. Utilisation du Mandrin

- Avant de commencer le tournage, réglez la vitesse de la machine conformément aux spécifications du mandrin.
- Positionnez la pièce à usiner correctement dans le mandrin.
- Surveillez régulièrement l'état du mandrin pendant son utilisation.
- Après utilisation, éteignez la machine et retirez le mandrin avec précaution.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le mandrin dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des produits métalliques.
- Si le mandrin est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à votre point de contact local dans l'UE pour des informations supplémentaires.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité. Utilisez le mandrin de tournage TiN de Sinclair en toute confiance, en suivant ces directives.

# 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)