

# Mandrins de tournage étamés - Mandrin de tournage revêtu TiN 8 mm (0.321")

[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 revêtu TiN 8 mm \(0.321"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749019020
- N° fabr.:
- Calibre: 8mm
- Diamètre: 0.321
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 51mm

## 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 élaboré 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 de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Vérifiez l'intégrité du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du mandrin.
- Ne jamais forcer le mandrin dans une application pour laquelle il n'est pas conçu.
- Assurez-vous que le mandrin est correctement installé avant de commencer à travailler.
- Évitez de toucher des surfaces chaudes ou des parties mobiles du mandrin pendant son fonctionnement.
- Ne pas utiliser le mandrin avec des outils ou machines qui dépassent les spécifications recommandées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Vérifiez que la machine ou l'outil est éteint et débranché avant l'installation.
- Insérez le mandrin dans le porteoutil en vous assurant qu'il est bien en place.
- Serrez le mandrin selon les spécifications du fabricant de l'outil.

### 2. Utilisation

- Avant de commencer, assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Allumez la machine et commencez à travailler à une vitesse appropriée pour le matériau.
- Surveillez régulièrement le mandrin pour détecter toute usure ou dommage.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le mandrin avec les déchets ménagers.
- Disposez du mandrin conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques et les matériaux dangereux.
- Renseignez-vous auprès de votre municipalité sur les points de collecte pour les équipements usagés.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre fournisseur ou le site web du fabricant pour des informations de contact appropriées.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser les mandrins de tournage TiN de Sinclair en toute sécurité. Restez vigilant et suivez ces directives pour garantir une expérience de travail sûre et efficace.

# 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)