

TIN COATED TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL TIN COATED TURNING MANDREL 22 CALIBER (0.222")

[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: [SINCLAIR INTERNATIONAL TIN COATED TURNING MANDREL 22 CALIBER \(0.222"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749019013
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber
- Diamètre: 0.222
- 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

Merci d'avoir choisi les mandrins de tournage TiN de Sinclair. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement les instructions et les recommandations afin d'assurer votre sécurité et celle des autres.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état du mandrin pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Évitez d'utiliser le mandrin si vous remarquez des fissures, des bosses ou d'autres dommages.
- Conservez le produit dans un endroit sec et sûr, à l'abri des températures extrêmes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez le mandrin pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les abrasions lors de la manipulation du mandrin.
- Assurez-vous que le mandrin est correctement fixé avant de commencer le tournage.
- Ne forcez pas le mandrin au-delà de ses spécifications recommandées.
- Ne touchez pas la zone de travail pendant que le mandrin est en rotation.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du mandrin :

- Vérifiez que le mandrin est propre et exempt de débris.
- Insérez le mandrin dans la machine de tournage, en vous assurant qu'il est bien fixé.
- Serrez le mandrin selon les spécifications du fabricant.

2. Utilisation du mandrin :

- Alignez la douille avec le mandrin avant de commencer le processus de tournage.
- Réglez la tension de l'encoche si nécessaire, en vous assurant que tout est sécurisé.
- Commencez le tournage à une vitesse appropriée pour le matériau que vous travaillez.
- Surveillez en permanence le mandrin pendant l'utilisation pour détecter toute anomalie.

3. Après utilisation :

- Éteignez la machine avant de retirer le mandrin.
- Nettoyez le mandrin et rangez-le dans un endroit sûr.

Instructions de mise au rebut

- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.
- Ne jetez pas le mandrin avec les déchets ménagers.
- Si le mandrin est endommagé, contactez un service de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site Web de Sinclair International ou contacter votre revendeur pour obtenir des informations sur le produit.

Vous êtes maintenant prêt à utiliser les mandrins de tournage TiN de Sinclair en toute sécurité. Merci de suivre ces directives et de prendre soin de votre équipement.

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