

Mandrins de tournage étamés - Mandrin de tournage étamé calibre .17 (0.170")

[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 calibre .17 \(0.170"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749019011
- N° fabr.:
- Calibre: 17 Caliber
- Diamètre: 0.170
- 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

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

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le mandrin est utilisé uniquement pour son but prévu.
- 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.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation.
- Ne modifiez jamais le mandrin de manière non autorisée.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le mandrin, assurez-vous que votre machine est correctement configurée et en bon état de fonctionnement.
- Ne surchargez pas le mandrin en dépassant les spécifications de diamètre recommandées.
- Utilisez le mandrin uniquement avec des outils compatibles pour éviter les accidents.
- Ne touchez pas le mandrin pendant qu'il est en rotation.
- En cas de défaillance ou de bruit anormal, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez l'équipement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assurez-vous que la machine est éteinte et débranchée avant l'installation.
2. Insérez le mandrin dans le porteoutil de la machine.
3. Serrez fermement le mandrin pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
4. Vérifiez l'alignement du mandrin avant de commencer le travail.

• Utilisation :

1. Configurez votre machine selon les spécifications du mandrin.
2. Commencez à une vitesse lente pour vérifier le fonctionnement.
3. Augmentez progressivement la vitesse si tout fonctionne correctement.
4. Surveillez régulièrement la performance du mandrin pendant son utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le mandrin dans les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des outils en métal.
- Si le mandrin est endommagé, contactez un centre de traitement des déchets approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles en ligne ou contacter le point de contact approprié dans votre pays.

Merci de suivre ces lignes directrices pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des mandrins de tournage TiN de Sinclair. Votre sécurité est notre priorité.

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