

NT-4000 PREMIUM Outil de tournage du collet - Outil de tournage du collet haut de gamme avec poignée NT-4000

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Fraises de Collet](#) > [Fraises de Collet](#)

Nous pensons que notre outil de tournage de col NT-4000 Premium est le meilleur, le plus facile à régler, le plus précis et le plus confortable à utiliser parmi les outils manuels de tournage de col disponibles. Notre outil Premium utilise un mécanisme excentrique (et non un mandrin excentrique) pour des réglages rapides de la profondeur de coupe, précis à .0001 pouce avec nos mandrins en carbure. Le bouton de réglage du coupeur, ajustable par clic, déplace le coupeur dans les deux sens par incrément de .0002 pouce à .00025 pouce par clic. La profondeur de coupe peut être ajustée d'un total de .004 à .005 pouce à l'aide du bouton de réglage gravé au laser. L'outil Premium est livré avec trois jauge de profondeur marquées au laser, qui sont utilisées pour régler rapidement la profondeur du coupeur dans la plage approximative de la coupe désirée, et une vis de réglage du mandrin est incluse pour faciliter la configuration et l'ajustement du mandrin. Avec le coupeur dans la plage à l'aide des jauge de profondeur, le bouton de réglage excentrique effectuera l'ajustement final pour l'épaisseur de coupe exacte que vous désirez. L'ajustement du coupeur est très rapide et sûr, sans les essais et erreurs habituels rencontrés avec d'autres outils. La forme ergonomique du corps de l'outil le rend très confortable à utiliser et beaucoup moins fatigant lors d'une longue session de tournage de col.



Caractéristiques

- Nom: [Outil de tournage du collet haut de gamme avec poignée NT-4000](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749008016
- N° fabr.:
- Calibre: Universel
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 61mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 122mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour l'Outil de Tournage de Col NT4000 Premium](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour l'Outil de Tournage de Col NT4000 Premium

Introduction

Merci d'avoir choisi l'outil de tournage de col NT4000 Premium de Sinclair International. Cet outil est conçu pour la précision et la facilité d'utilisation dans les applications de tournage de col. Pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement de cet outil, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours lire le manuel de l'utilisateur avant d'utiliser l'outil.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et dégagé pour éviter les accidents.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, pour vous protéger contre les débris et les bords tranchants.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne pas utiliser l'outil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Inspectez régulièrement l'outil pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Assurezvous que tous les réglages sont sécurisés avant de faire fonctionner l'outil.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques de Coupe** : Le coupeur est tranchant et peut causer des coupures. Manipulez l'outil avec soin et gardez toujours les mains éloignées de la zone de coupe.
- Mécanisme Excentrique** : Soyez prudent lors de l'ajustement du mécanisme excentrique. Assurezvous que vos doigts ne se trouvent pas dans le chemin des pièces mobiles pendant les ajustements.
- Mandrins en Carbure** : Utilisez uniquement les mandrins en carbure recommandés avec cet outil. Des mandrins inappropriés peuvent entraîner des coupes inexactes et des blessures possibles.
- Bouton de Réglage** : Utilisez le bouton de réglage avec précaution pour éviter d'endommager les filetages ou le mécanisme.
- Poussière et Débris** : Sachez qu'utiliser l'outil peut produire des copeaux de métal et de la poussière. Assurezvous d'une bonne ventilation et utilisez un masque antipoussière si nécessaire.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Configuration :

- Placez l'outil sur une surface de travail stable.
- Assurezvous que l'outil est propre et exempt de tout débris précédent.

2. Ajustement du Coupeur :

- Utilisez le bouton de réglage gravé au laser pour définir la profondeur de coupe.
- Ajustez le coupeur par incrément de .0002 pouce à .00025 pouce selon les besoins.
- Utilisez les jauge de profondeur fournies pour définir la profondeur initiale du coupeur.

3. Utilisation de l'Outil :

- Fixez le mandrin en place à l'aide de la vis de réglage du mandrin.
- Tournez soigneusement le bouton de réglage pour obtenir l'épaisseur de coupe désirée.
- Assurezvous de vérifier fréquemment la profondeur pour garantir l'exactitude.

4. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez soigneusement l'outil pour éliminer tout copeau de métal ou débris.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'outil et de toutes les pièces associées conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter l'outil dans les déchets ménagers. Vérifiez les programmes de recyclage locaux ou les sites d'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'outil de tournage de col NT4000 Premium, veuillez vous référer aux informations de contact fournies dans l'emballage du produit ou sur le site officiel de Sinclair International.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de l'outil de tournage de col NT4000 Premium. Merci de votre attention à la sécurité, et profitez de votre outil !

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