

# NT-1500 DELUXE NECK TURNING TOOL - SINCLAIR INTERNATIONAL DELUXE NECK TURNING TOOL WITH HANDLE

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

L'outil de tournage de col NT-1500 de Sinclair présente un extérieur ergonomique, légèrement réduit par rapport au modèle premium, et dispose d'un réglage fin (80 filets par pouce) sur la vis de profondeur de coupe. La vis de réglage est gravée de marques pour un ajustement précis. Chaque marque sur la vis de réglage correspond à un changement d'environ 0,001" de la profondeur de coupe (0,00104" pour être exact), ce qui facilite grandement l'ajustement à moins de 0,0005" d'un diamètre de paroi de col spécifique. Réglage fin de la profondeur de coupe (réglages de 0,001") Outil en acier rapide de haute qualité Fini anodisé dur Le NT-1500 est disponible seul ou avec la poignée de tournage de col Sinclair incluse et utilise le même outil en acier rapide que nos autres outils de tournage de col. Accepte tous les mandrins Sinclair de .17 à 338.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL DELUXE NECK TURNING TOOL WITH HANDLE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011558
- N° fabr.: NT1500
- Calibre: 17 Caliber (.172), 20 Caliber (.204), 22 Caliber (.223-.224), 243/6 mm (.243), 25 Caliber (.257), 264/6.5 mm (.264), 270/6.8 mm (.277), 284/7 mm (.284), 30 Caliber (.308), 338 Caliber (.338), 8 mm (.323)
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 119mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Outil de Tournage de Col NT1500](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Outil de Tournage de Col NT1500

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'outil de tournage de col NT1500 de Sinclair. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'outil.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas l'outil de manière non autorisée.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez cet outil.
- En cas de doute sur l'utilisation de l'outil, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques de coupure** : L'outil comporte des parties tranchantes. Utilisezle avec précaution pour éviter les blessures.
- Équipement de protection** : Portez des gants et des lunettes de sécurité pour éviter les blessures.
- Stabilité** : Assurezvous que l'outil est correctement fixé avant de commencer à travailler.
- Environnement de travail** : Utilisez l'outil dans un espace bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Manipulation** : Ne forcez jamais l'outil. Si vous rencontrez une résistance, arrêtezvous et vérifiez l'outil.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de l'outil :

- Fixez l'outil sur un établi stable ou un mandrin approprié.
- Assurezvous que l'outil est bien sécurisé avant de commencer à l'utiliser.

### 2. Réglage de la profondeur de coupe :

- Utilisez la vis de réglage pour ajuster la profondeur de coupe. Chaque marque correspond à un changement d'environ 0,001" de la profondeur.
- Vérifiez les réglages avant chaque utilisation pour garantir une précision optimale.

### 3. Utilisation de l'outil :

- Tenez fermement l'outil avec une main et guidezle avec l'autre.
- Appliquez une pression uniforme pendant le tournage pour éviter les erreurs.

### 4. Nettoyage après utilisation :

- Nettoyez l'outil avec un chiffon sec pour enlever les résidus de matériau.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil à la poubelle ordinaire.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en acier.
- Si l'outil est hors d'usage, apportezle à un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de conserver la preuve d'achat et les informations de produit pour faciliter le support.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation de l'outil de tournage de col NT1500.

# 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)