

# Kit premium de tournage de collets NT-4000 - Kit de tournage de collets premium NT-4000, calibre .22

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

Notre outil de tournage de col NT-4000 Premium est le meilleur, le plus facile à régler et le plus précis des outils de tournage de col à main disponibles. Son design ergonomique le rend également le plus confortable à utiliser. Notre outil de tournage de col Premium utilise un mécanisme excentrique pour des ajustements rapides de la profondeur de coupe, précis à .00025 avec nos mandrins en carbure. Le bouton de réglage du coupeur avec clic audible est gravé au laser et déplace le coupeur dans les deux sens avec une plage d'ajustement totale de .004 à .005 pouces. L'outil de tournage de col Premium est livré avec trois jauges de profondeur gravées au laser qui peuvent être utilisées pour régler rapidement la profondeur de coupe dans la plage approximative souhaitée. Une fois le coupeur dans la plage à l'aide des jauges fournies, le bouton de réglage excentrique permet à l'utilisateur de faire l'ajustement final de la profondeur à l'épaisseur exacte souhaitée. Notre outil de tournage de col standard a servi des milliers de rechargeurs pendant plus de deux décennies. Cet outil est complet avec notre poignée universelle en acier inoxydable, le coupeur et les clés Allen. Le coupeur de col est fabriqué en acier à outils à haute vitesse, affûté à la main, et coupera des milliers de douilles avant de nécessiter un remplacement. Chaque outil nécessite l'utilisation de nos mandrins Sinclair. Nos kits de tournage de col Premium incluent le tourne-col NT-4000, notre die d'expansion de génération II (05-3000), un mandrin de tournage de col en carbure et un mandrin d'expansion en acier inoxydable. Le mandrin en carbure est rectifié avec précision à partir de stock de carbure solide, ce qui permet des tolérances encore plus serrées. Le mandrin d'expansion est tourné à partir d'acier inoxydable de haute qualité sur des centres de tournage de précision. Le mandrin d'expansion est dimensionné à .001 sous le diamètre de la balle et les mandrins de tournage en carbure sont à .002 en dessous du diamètre de la balle. Cela permet un ajustement parfait pour éviter d'endommager l'intérieur de vos douilles pendant le processus de tournage. Pour des informations techniques supplémentaires concernant le tournage de col, n'hésitez pas à appeler notre numéro 800 et à parler à l'un de nos techniciens en rechargement.



## Caractéristiques

- Nom: [Kit de tournage de collets premium NT-4000, calibre .22](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011643
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Poids du colis: 0.667kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Tournage de Col NT4000 Premium](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Tournage de Col NT4000 Premium

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Kit de Tournage de Col NT4000 Premium de Sinclair International. Ce document est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti tout en respectant les réglementations de sécurité en vigueur dans l'Union Européenne.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser l'outil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances altérant vos capacités.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils de tournage.
- Ne placez jamais vos mains près de la zone de coupe pendant le fonctionnement.
- Assurez-vous que l'outil est correctement installé et sécurisé avant de l'utiliser.
- Ne surchargez pas l'outil; suivez les recommandations de profondeur de coupe.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient s'accrocher à l'outil.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### Installation

1. Assurez-vous que l'outil est sur une surface stable et sécurisée.
2. Installez le mandrin de tournage de col en carbure en suivant les instructions fournies.
3. Vérifiez que le coupeur est correctement fixé et aligné.

### Utilisation

- Réglez la profondeur de coupe à l'aide du bouton de réglage excentrique.
- Utilisez les jauges de profondeur pour un réglage initial rapide.
- Effectuez des coupes en douceur et sans à-coups pour éviter d'endommager les douilles.
- Après utilisation, nettoyez l'outil pour enlever les résidus de coupe.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des instructions spécifiques concernant les outils en acier.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web de Sinclair International ou contacter un représentant de l'entreprise.

En suivant ces directives, vous pouvez utiliser le Kit de Tournage de Col NT4000 Premium en toute sécurité et efficacement. Pour toute autre question ou besoin d'assistance, n'hésitez pas à consulter les ressources

disponibles.

# 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)