

# Lames de rechange pour tourne-collet - Lame de rechange pour tournage de collet, 40°

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

Fabriqués en acier à outils hautes vitesses, ces cutters remplacent les cutters fournis avec votre outil de tournage de col Sinclair, dans le très rare cas où vous en useriez un. Le cutter à 30° est un remplacement direct du cutter fourni avec votre outil de tournage de col Sinclair, et un cutter à 40° est également disponible pour le tournage des cols sur les cartouches améliorées. Convient à tous les outils de tournage de col Sinclair.



## Caractéristiques

- Nom: [Lame de rechange pour tournage de collet, 40°](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749002083
- N° fabr.: NT3140
- Poids du colis: 0.032kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les cutters de remplacement pour le tournage de col](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les cutters de remplacement pour le tournage de col

## Introduction

Merci d'avoir acheté les cutters de remplacement pour le tournage de col de Sinclair International. Ces cutters en acier à outils à haute vitesse sont conçus pour remplacer les cutters usés de votre outil de tournage de col Sinclair. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Lignes directrices de sécurité générales

- Toujours lire et comprendre le manuel de l'utilisateur avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que spécifié.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Si vous remarquez des défauts, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le support.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous de porter un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des cutters.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans l'outil.
- Fixez toujours fermement la pièce à travailler avant d'utiliser le cutter pour éviter tout mouvement.
- Ne dépassez pas les réglages de vitesse recommandés pour votre outil de tournage de col.
- Gardez les mains et d'autres parties du corps éloignées du cutter pendant son fonctionnement.
- Ne tentez jamais de modifier ou de réparer les cutters vous-même ; contactez un professionnel pour obtenir de l'aide.
- Assurez une ventilation adéquate dans votre espace de travail pour éviter d'inhaler toute poussière ou débris générés lors de l'utilisation.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Installation du cutter :

- Déconnectez l'outil de tournage de col Sinclair de toute source d'alimentation.
- Retirez l'ancien cutter en desserrant la vis de maintien ou le mécanisme.
- Installez soigneusement le nouveau cutter en l'alignant avec le support de l'outil.
- Sécurisez le cutter en place en serrant la vis de maintien ou le mécanisme jusqu'à ce qu'il soit fermement maintenu.

### 2. Utilisation du cutter :

- Reconnectez l'outil à la source d'alimentation.
- Ajustez les réglages de l'outil selon les spécifications pour le processus de tournage de col.
- Positionnez la pièce à travailler de manière sécurisée dans le support de l'outil.
- Allumez l'outil et laissez-le atteindre la vitesse appropriée.
- Guidez soigneusement la pièce à travailler dans le cutter, en veillant à ce que vos mains soient éloignées de la zone de coupe.
- Surveillez l'opération de près et arrêtez immédiatement l'outil si un bruit ou une vibration

inhabituels se produisent.

## **Instructions d'élimination**

- Disposez de tout cutter usé ou endommagé conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers généraux.
- Si vous n'êtes pas sûr du processus d'élimination, contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou le support, veuillez vous référer aux points de contact pertinents fournis par votre détaillant ou le fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité est notre priorité. Profitez de l'utilisation de vos cutters de remplacement pour le tournage de col en toute sécurité et efficacité.

# 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)