

# Mandrins d'évasement en acier inoxydable pour gros calibres - Mandrin d'expansion inox gros calibre, 408 CALIBER(.407")

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Fraises de Collet](#) > [Mandrins pour Fraise de Collet & Expandeur](#)

Les mandrins d'expansion et de tournage de cou en acier inoxydable Sinclair pour les cartouches de 17 à 50 calibres sont usinés à partir d'acier inoxydable de haute qualité sur des centres d'usinage de précision. Les mandrins de tournage sont dimensionnés à .002" en dessous du diamètre de la balle et les mandrins d'expansion sont à .001" en dessous du diamètre de la balle. La forme et la surface de tous nos mandrins résultent de nombreuses années d'expérimentation par de nombreux experts en rechargement. Nos mandrins de tournage en carbure sont rectifiés avec précision à partir de barres solides en carbure, ce qui permet d'obtenir des tolérances encore plus serrées. Tous les mandrins en carbure sont rectifiés à .002" en dessous du diamètre de la balle. Les ajustements sur notre outil de tournage NT-4000 seront plus cohérents avec les mandrins en carbure en raison des tolérances plus serrées de ces mandrins. Les mandrins de grand calibre (35 à 50 calibres) ne s'adaptent qu'au corps d'expansion de grand calibre et à l'outil de tournage NT-5000.



## Caractéristiques

- Nom: [Mandrin d'expansion inox gros calibre, 408 CALIBER\(.407"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749002087
- N° fabr.: E40
- Calibre: 408 Caliber
- Diamètre: 0.407
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour les Mandrins d'Expansion et de Tournage en Acier Inoxydable Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour les Mandrins d'Expansion et de Tournage en Acier Inoxydable Sinclair

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les mandrins d'expansion et de tournage en acier inoxydable Sinclair. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant une connaissance adéquate des équipements de rechargement.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de ce type de produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le mandrin avec les outils appropriés pour éviter les blessures.
- Portez des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation pour minimiser les risques de blessures.
- Ne forcez pas le mandrin dans des cartouches qui ne lui conviennent pas.
- Assurez-vous que le mandrin est correctement installé avant de l'utiliser.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance lorsque vous l'utilisez.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Mandrin :

- Vérifiez que le mandrin est propre et exempt de débris.
- Insérez le mandrin dans l'outil de tournage NT4000 ou NT5000, selon le modèle.
- Assurez-vous que le mandrin est bien fixé et qu'il ne bouge pas.

### 2. Utilisation du Mandrin :

- Choisissez le mandrin approprié en fonction du calibre de la cartouche.
- Pour les mandrins d'expansion, assurez-vous qu'ils sont à .001" en dessous du diamètre de la balle.
- Pour les mandrins de tournage, assurez-vous qu'ils sont à .002" en dessous du diamètre de la balle.
- Actionnez lentement l'outil pour éviter d'endommager le mandrin ou la cartouche.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Renseignez-vous sur les points de collecte pour les équipements usagés ou endommagés.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les autorités

locales ou le site web de sécurité des produits de l'UE pour obtenir des informations sur les rappels et les alertes.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser vos mandrins d'expansion et de tournage en toute sécurité. N'oubliez pas que votre sécurité est la priorité numéro un.

# 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)