

Mandrins d'expansion en acier inoxydable - Mandrin d'expansion inox, calibre 270 (.276")

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

Nos mandrins pour l'outil de tournage de col sont fabriqués en acier inoxydable de haute qualité sur des centres de tournage de précision. La forme, la finition et la taille sont le résultat d'années d'utilisation et d'expérimentation par de nombreux rechargeurs. Tous nos mandrins s'adaptent à la fois à nos outils de tournage de col NT-3000 et NT-1000 ainsi qu'à la plupart de nos anciens modèles d'outils de tournage de col. Nos mandrins pour l'outil de tournage de col mesurent environ .002"" de moins que le diamètre de la balle pour le calibre. Nos mandrins d'expansion sont fabriqués .001"" plus grands que les mandrins de tournage. L'utilisation d'un mandrin d'expansion avant le tournage de col permet de dimensionner la douille pour s'adapter parfaitement aux mandrins de tournage de col. Cet ajustement correct rend le processus de tournage plus précis et beaucoup plus facile. Tous les mandrins peuvent être utilisés pour ""neck"" des douilles jusqu'au calibre supérieur lorsqu'ils sont utilisés avec le NT-EXP (Corps d'expansion).



Caractéristiques

- Nom: [Mandrin d'expansion inox, calibre 270 \(.276"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001165
- N° fabr.: E27
- Calibre: 270 Caliber, 6.8mm
- Diamètre: 0.276
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 64mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Mandrins Expandeurs en Acier Inoxydable](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Mandrins Expandeurs en Acier Inoxydable

Introduction

Merci d'avoir choisi les Mandrins Expandeurs en Acier Inoxydable de Sinclair International. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les mandrins pour assurer une expérience sécurisée.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de bien comprendre le fonctionnement des outils de tournage de col avant d'utiliser les mandrins expandeurs.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'utilisation des outils.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez les mandrins dans un endroit sécurisé, à l'abri des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les mandrins pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant de les utiliser. Ne pas utiliser de mandrins endommagés.
- Si vous rencontrez des difficultés ou avez des questions concernant l'utilisation des mandrins, demandez l'aide d'un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous toujours que le mandrin est compatible avec votre outil de tournage de col (NT3000, NT1000 ou autres modèles).
- Ne dépassez pas les tailles de calibre recommandées lors de l'utilisation des mandrins.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation des mandrins pour prévenir les blessures ou les dommages à l'outil.
- Utilisez le mandrin d'expansion avant le tournage de col pour garantir un ajustement correct, ce qui améliore la précision du processus de tournage.
- Soyez prudent lors de la manipulation des douilles qui ont été redimensionnées ou élargies, car elles peuvent avoir des bords tranchants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir l'outil de tournage de col approprié et qu'il est correctement configuré.
- Sélectionnez le mandrin d'expansion correct qui correspond au calibre des douilles avec lesquelles vous allez travailler.

2. Installation :

- Insérez le mandrin d'expansion dans l'outil de tournage de col selon le manuel de l'utilisateur de l'outil.
- Fixez le mandrin en place, en vous assurant qu'il est solidement attaché et aligné.

3. Utilisation :

- Placez la douille sur le mandrin d'expansion.
- Appliquez une pression douce sur l'outil pour élargir le col de la douille.
- Après l'élargissement, procédez au processus de tournage de col selon les instructions de l'outil.

- Surveillez toujours le processus pour vous assurer que le mandrin et l'outil fonctionnent correctement.

4. Après Utilisation :

- Après avoir terminé votre travail, retirez soigneusement le mandrin de l'outil.
- Nettoyez le mandrin et l'outil pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le mandrin dans un endroit sûr et sec.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout mandrin endommagé ou utilisé conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas les mandrins dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou le support produit, veuillez contacter votre distributeur local ou le fabricant directement. Assurez-vous d'avoir vos détails de produit à disposition pour référence.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les Mandrins Expandeurs en Acier Inoxydable de Sinclair International. Merci de votre attention à la sécurité !

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