

Mandrins d'évasement en acier inoxydable pour gros calibres - Mandrin d'expansion inox gros calibre 35 (.357")

[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 35 \(.357"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749002084
- N° fabr.: E35
- Calibre: 35 Caliber
- Diamètre: 0.357
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- 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 mandrins d'expansion en acier inoxydable de grand calibre](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les mandrins d'expansion en acier inoxydable de grand calibre

Introduction

Merci d'avoir choisi les mandrins d'expansion en acier inoxydable de grand calibre de Sinclair International. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et comprendre les informations suivantes attentivement avant utilisation.

Directives générales de sécurité

- **Sécurité du produit** : Assurez-vous d'utiliser le produit en suivant toutes les instructions fournies. Ce produit est conçu uniquement pour des applications non alimentaires.
- **Rappels améliorés** : Restez informé de tout rappel ou avis de sécurité concernant ce produit. En cas de rappel, suivez les instructions fournies pour retourner ou remédier au produit.
- **Achats en ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte les réglementations de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- **Focus sur les consommateurs vulnérables** : Ce produit n'est pas destiné à un usage par des enfants. Assurez-vous qu'il est rangé hors de portée des mineurs.
- **Point de contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au point de contact désigné de l'UE.
- **Alertes rapides** : Surveillez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur la sécurité des produits et des informations sur les rappels.

Précautions spécifiques de sécurité pour l'utilisation

- **Équipement de protection individuelle (EPI)** : Portez toujours un EPI approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'utilisation des mandrins d'expansion.
- **Évitez le contact avec les pièces mobiles** : Gardez vos mains et vos vêtements éloignés des pièces mobiles pendant l'opération pour éviter les blessures.
- **Inspection avant utilisation** : Vérifiez les mandrins pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation. N'utilisez pas de mandrins endommagés.
- **Manipulation appropriée** : Manipulez les mandrins avec soin pour éviter de les faire tomber ou de les endommager.
- **Sécurité de la zone de travail** : Assurez-vous que votre zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions pendant l'utilisation du produit.
- **Suivez les directives du fabricant** : Respectez toutes les directives du fabricant concernant l'utilisation et l'entretien des mandrins.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que tous les outils et équipements nécessaires sont disponibles avant de commencer l'installation.
- Nettoyez la zone de travail pour enlever tout débris qui pourrait interférer avec l'installation ou l'opération.

2. Installation :

- Fixez le mandrin d'expansion en toute sécurité au corps d'expansion de grand calibre ou à l'outil de tournage NT5000 selon les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le mandrin est correctement aligné et serré pour éviter tout glissement pendant

l'utilisation.

3. Utilisation :

- Utilisez les mandrins uniquement pour leur but prévu tel que spécifié par le fabricant.
- Lors du tournage ou de l'expansion des douilles, appliquez une pression constante et maintenez le contrôle de l'outil pour garantir la sécurité et la précision.
- Vérifiez régulièrement l'alignement et l'état du mandrin pendant l'utilisation.

4. Entretien après utilisation :

- Après utilisation, nettoyez les mandrins pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez les mandrins dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des animaux domestiques.

Instructions de mise au rebut

- Disposez de tout mandrin endommagé ou usé conformément aux réglementations locales sur l'élimination des métaux.
- Si le produit n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les composants en acier inoxydable là où des installations existent.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute assistance concernant les mandrins d'expansion en acier inoxydable de grand calibre, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le point de contact désigné de l'UE pour toute question de sécurité concernant le produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos mandrins d'expansion en acier inoxydable de grand calibre. Merci de prêter attention à ces directives.

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