

#402 Mandrin - Mandrin

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Petites Brosses en Acier](#)

À utiliser avec toutes les meules de coupe, disques de ponçage et roues de polissage. Axe de 1/8" (3,2 mm).



Caractéristiques

- Nom: [Mandrin](#)
- Fabricant: [DREMEL](#)
- Référence: 257125402
- N° fabr.: 5000402
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 080596004026

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Mandrel Dremel #402](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Mandrel Dremel #402

Introduction

Merci d'avoir choisi le Mandrel Dremel #402. Ce produit est conçu pour être utilisé avec toutes les meules de coupe, disques de ponçage et roues de polissage. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours suivre les instructions du fabricant pour l'utilisation.
- Inspectez le mandrel et les accessoires avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Gardez tous les outils et accessoires hors de portée des enfants.
- Portez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne pas utiliser le mandrel à des fins autres que celles spécifiées par le fabricant.
- Si vous ressentez un inconfort ou un bruit inhabituel pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement d'utiliser le produit.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la tige du mandrel est solidement fixée à l'outil avant utilisation.
- Utilisez le mandrel aux réglages de vitesse recommandés tels que spécifiés dans le manuel de l'outil.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors de l'utilisation du mandrel, car cela peut entraîner des dommages à l'outil ou des blessures personnelles.
- Laissez toujours l'outil s'arrêter complètement avant de changer d'accessoire ou d'essayer de retirer le mandrel.
- Ne dépassez pas la limite de RPM maximale des meules de coupe, disques de ponçage ou roues de polissage utilisés avec le mandrel.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne n'est à proximité lors de l'utilisation de l'outil.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que votre outil Dremel est débranché ou éteint.
- Insérez la tige du mandrel dans le mandrin de l'outil Dremel.
- Serrez le mandrin fermement à l'aide de la clé appropriée, en veillant à ce que le mandrel soit maintenu en place.

2. Utilisation

- Sélectionnez l'accessoire approprié (meule de coupe, disque de ponçage ou roue de polissage) pour votre tâche.
- Fixez l'accessoire au mandrel en suivant les instructions du fabricant.
- Branchez ou allumez votre outil Dremel.
- Démarrez l'outil à basse vitesse pour assurer la stabilité, puis augmentez progressivement la vitesse si nécessaire.
- Utilisez l'outil avec un mouvement régulier et contrôlé, laissant l'accessoire faire le travail.
- Après avoir terminé votre tâche, éteignez l'outil et débranchez-le avant de retirer le mandrel ou l'accessoire.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du mandrel et de tous les accessoires conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter les composants électriques dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour le mandrel et les accessoires lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant le Mandrel Dremel #402, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou au service client.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Mandrel Dremel #402. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies. Merci de votre attention et de votre utilisation en toute 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