

Disque à tronçonner renforcé en fibre de verre - Disque à tronçonner

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Disques à Tronçonner](#)

Tirez le meilleur parti de votre outil portatif

Disque de coupe renforcé en fibre de verre de 1¼" (3,2 cm) de diamètre. Son diamètre plus grand permet de couper des matériaux plus épais. Durable. Vendu par paquet de 5.



Caractéristiques

- Nom: [Disque à tronçonner](#)
- Fabricant: [DREMEL](#)
- Référence: 257400426
- N° fabr.: 5000426
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 84mm
- UPC: 080596004262

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le DISQUE DE COUPE RENFORCÉ EN FIBRE DE VERRE DREMEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le DISQUE DE COUPE RENFORCÉ EN FIBRE DE VERRE DREMEL

Introduction

Merci d'avoir choisi le Disque de Coupe Renforcé en Fibre de Verre de Dremel. Ce produit est conçu pour couper efficacement et en toute sécurité divers matériaux. Veuillez suivre les lignes directrices de sécurité et les instructions décrites dans ce guide pour garantir une utilisation sûre et des performances optimales.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Lisez toujours et comprenez les instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que le produit est adapté à l'utilisation prévue.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser le disque de coupe à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Assurez-vous que l'outil est compatible avec le disque de coupe avant l'installation.
- Inspectez régulièrement le disque de coupe pour détecter l'usure et les dommages avant chaque utilisation.
- Ne pas dépasser la vitesse maximale en tours par minute (RPM) spécifiée pour le disque de coupe.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Fixez toujours la pièce à travailler pour éviter tout mouvement pendant la coupe.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient s'emmêler dans l'outil.
- Ne pas utiliser le disque de coupe s'il est fissuré, ébréché ou autrement endommagé.
- Ne jamais appliquer une force excessive lors de la coupe ; laissez l'outil faire le travail.
- Soyez conscient de la direction de coupe et évitez de couper vers vous ou vers d'autres personnes.
- Gardez les personnes à proximité à une distance de sécurité pendant l'utilisation du disque de coupe.
- En cas d'accident ou de blessure, arrêtez immédiatement d'utiliser le produit et demandez de l'aide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que l'outil est débranché avant l'installation.
- Retirez le disque existant si nécessaire, en suivant les instructions du fabricant.
- Placez le disque de coupe renforcé en fibre de verre sur le mandrin de l'outil.
- Sécurisez le disque en utilisant le mécanisme de verrouillage approprié selon les instructions de l'outil.
- Vérifiez à nouveau que le disque est correctement installé et solidement fixé avant utilisation.

2. Utilisation

- Branchez l'outil et laissez-le atteindre sa vitesse maximale avant de le mettre en contact avec la pièce à travailler.
- Positionnez le disque de coupe à l'angle souhaité pour la coupe.
- Appliquez une pression douce et laissez le disque couper à travers le matériau sans forcer.
- Surveillez le processus de coupe et ajustez votre prise si nécessaire pour un meilleur contrôle.
- Après avoir terminé la coupe, laissez l'outil s'arrêter complètement avant de le poser.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du disque de coupe conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez auprès des installations de gestion des déchets locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées des produits en fibre de verre.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre achat ou visiter le site Web du fabricant pour obtenir de l'aide.

En respectant ces lignes directrices de sécurité et ces instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du Disque de Coupe Renforcé en Fibre de Verre de Dremel. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos projets !

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