

Glasfaserverstärkte Trennscheibe - Trennscheibe

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Trennscheiben](#)

Nutze dein Handwerkzeug optimal

1¼" (3,2 cm) Durchmesser. Der größere Durchmesser ermöglicht das Schneiden von dickeren Materialien. Langlebig. Verkaufseinheit: 5 Stück.



Eigenschaften

- Name: [Trennscheibe](#)
- Hersteller: [DREMEL](#)
- Artikel-Nr.: 257400426
- Herst.-Nr.: 5000426
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 080596004262

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die FIBERGLASS REINFORCED CUTOFF WHEEL DREMEL CUTOFF WHEEL](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die FIBERGLASS REINFORCED CUTOFF WHEEL DREMEL CUTOFF WHEEL

Einleitung

Vielen Dank, dass du das Fiberglass Reinforced CutOff Wheel von Dremel gewählt hast. Dieses Produkt ist dafür konzipiert, verschiedene Materialien effektiv und sicher zu schneiden. Bitte befolge die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen, um eine sichere Nutzung und optimale Leistung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer die Sicherheitsanweisungen, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Trennscheibe nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug mit der Trennscheibe kompatibel ist, bevor du sie installierst.
- Überprüfe die Trennscheibe regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigungen vor jedem Gebrauch.
- Überschreite nicht die maximal angegebene U/min für die Trennscheibe.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Sichere das Werkstück, um Bewegungen während des Schneidens zu verhindern.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die sich im Werkzeug verfangen könnten.
- Verwende die Trennscheibe nicht, wenn sie Risse, Abplatzungen oder andere Schäden aufweist.
- Übe beim Schneiden keinen übermäßigen Druck aus; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Achte auf die Schneidrichtung und vermeide es, in Richtung von dir selbst oder anderen zu schneiden.
- Halte Zuschauer auf sicherer Distanz, während du die Trennscheibe verwendest.
- Bei einem Unfall oder einer Verletzung stoppe die Verwendung des Produkts sofort und suche Hilfe.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stelle sicher, dass das Werkzeug vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne gegebenenfalls das vorhandene Rad gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setze die Fiberglass Reinforced CutOff Wheel auf die Spindel des Werkzeugs.
- Sichere das Rad mit dem entsprechenden Verriegelungsmechanismus gemäß den Anweisungen des Werkzeugs.
- Überprüfe, ob das Rad richtig installiert und sicher befestigt ist, bevor du es verwendest.

2. Nutzung

- Schließe das Werkzeug an und lasse es auf volle Geschwindigkeit kommen, bevor du Kontakt mit dem Werkstück aufnimmst.
- Positioniere die Trennscheibe in dem gewünschten Winkel für den Schnitt.
- Übe sanften Druck aus und lass das Rad durch das Material schneiden, ohne es zu erzwingen.
- Überwache den Schneidprozess und passe deinen Griff nach Bedarf zur Kontrolle an.
- Lass das Werkzeug nach Abschluss des Schnitts vollständig zum Stillstand kommen, bevor du es

ablegst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Trennscheibe gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Erkundige dich bei den örtlichen Abfallwirtschaftseinrichtungen nach den richtigen Entsorgungsmethoden für Fiberglasprodukte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktnutzung, siehe die Kontaktinformationen, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem Fiberglass Reinforced CutOff Wheel von Dremel gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit bei deinen Projekten priorisierst!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de