

Mögliche Störungen beim Radial-Fliesenschneider

Achtung!

Vor jeder Störungsbeseitigung:

Gerät ausschalten

Stillstand der Maschine abwarten

Netzstecker ziehen

Störung	Mögliche Ursache	Beseitigung
Radialfließenschneider läuft nicht	<ul style="list-style-type: none"> ▶ kein Strom oder Stromausfall ▶ Verlängerungskabel defekt ▶ Netzstecker, Motor oder Schalter defekt 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stromversorgung, Steckdose und Sicherung überprüfen ▶ Verlängerungskabel überprüfen, defektes Kabel unverzüglich austauschen ▶ Motor, Schalter oder Stecker von einer Elektrofachkraft oder dem Kundendienst überprüfen, reparieren oder mit einem Originalteil ersetzen lassen
Radialfließenschneider schneidet mit Unterbrechungen	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Verlängerungskabel defekt ▶ Ein-/Ausschalter defekt ▶ Antrieb mechanisch defekt 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Verlängerungskabel überprüfen, defektes Kabel unverzüglich austauschen ▶ Schalter oder von einer Elektrofachkraft oder dem Kundendienst überprüfen, reparieren oder mit einem Originalteil ersetzen lassen ▶ Gerät vom Kundendienst prüfen lassen
Trennscheibe wird heiß	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Trennscheibe ist stumpf oder defekt ▶ fehlende Kühlung 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Trennscheibe austauschen ▶ -Wasser auffüllen ▶ -Kühlwasserpumpe /-schlauch austauschen
Motor brummt, Trennscheibe bleibt stehen	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Trennscheibe blockiert 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Blockierung entfernen