

RISSE- &FUGENFRÄSE RFF-A

BESCHREIBUNG

Die Risse- und Fugenfräse RFF-A ermöglicht eine mühelose und effiziente Herstellung von Frässchnitten in Asphalt.

Sowohl bei der Sanierung von Riss-Schadensbildern als auch bei der Herstellung von Anschlussfugen überzeugt die RFF-A durch praxisgerechte Ausstattung und einfaches Handling. Durch den elektromechanischen Fahrantrieb mit Einhand-Bedienung und das wendige Fahrwerk können selbst wilde Risse passgenau für den Verguss vorbereitet werden.

Hochwertige Diamantwerkzeuge sorgen für hohe Tagesleistungen. Die leistungsstarke Absaugung mit Zylkonfilter befreit den Frässchnitt von anfallendem Fräsgut und Staub, die weitere Bearbeitung kann ohne Zeitverlust direkt im Anschluss erfolgen.

VORTEILE

- ✓ Elektrischer Fahrantrieb -stufenlos einstellbar
- ✓ Leistungsstarke Doppel-Zylkon-Absaugung mit Feinfilter
- ✓ hochwertige Diamantwerkzeuge
- ✓ stufenlose Frästiefeneinstellung über mechanischen Anschlag
- ✓ Sicherheitsabschaltung

ANWENDUNGSBEREICH

- Fugenherstellung nach Asphaltarbeiten für den anschließenden Heißverguss
 - im Randbereich von Aufgrabungen
 - bei An schlüssen an bestehende Deckschichten
- Auffräsen von Rissen für den anschließenden Heißverguss



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Produkt	Art. Nr.	VPE
Risse- & Fugenfräse RFF-A	21-2034401	1Stk.

Antrieb	Briggs & Stratton Vanguard Benzimotor
Motorleistung	16,9 kW - 23 PS
Drehzahl	- 5000 U/min
Frästiefe	0 - 40 mm
Fräsbreite	Max. 15 mm
Gewicht	260 kg



AUFBAU & ZUBEHÖR



SERIENAUSSTATTUNG

1	Schutzhülle für Fräswerkzeug	4	Motor
2	Doppel-Zyklon-Absaugung	5	Höhenanschlag
3	Feinfilter	6	Bedienung für Fahrantrieb

Wir empfehlen eine Einweisung vor der ersten Anwendung durch einen Anwendungstechniker.

Die in diesem Prospektgedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

