



## RFEV 19-125 RT mit Fräskopf Spitzzahn

- Zum effektiven Abtragen von Putz, Kleberesten, weichem Estrich und Altanstrichen an Wand, Decke und Boden
- Maximale Produktivität durch satte 1900 Watt bei geringem Gewicht
- Zweistufig untersetztes Hochleistungsgetriebe für maximales Drehmoment und höchsten Abtrag
- Schneller Arbeitsfortschritt durch großen Fräsdurchmesser
- Perfekte Ergonomie durch schlanken Griffbereich für maximale Kontrolle und leichtes Arbeiten über Kopf
- Frästiefe komfortabel werkzeuglos einstellbar
- Robuste Schutzhaube aus Aluminiumdruckguss mit gefedertem Bürstenkranz für staubarmes Arbeiten
- Werkzeuglos verstellbarer Bügelhandgriff für eine sichere und gleichmäßige Führung beim Fräsen
- Auf kleinen Flächen als Renovierungsschleifer einsetzbar durch Verwendung einer Diamanttopscheibe
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik mit Stellrad: zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Anschluss für die Staubabsaugung Ø 35/41 mm

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| <b>Bestell-Nr.</b> | <b>603826710</b>     |
| <b>EAN-Code</b>    | <b>4007430313720</b> |

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Arbeitsbreite          | 125 mm          |
| Frästiefe              | 0 - 6 mm        |
| Drehmoment             | 16.8 Nm         |
| Leerlaufdrehzahl       | 750 - 3100 /min |
| Nennaufnahmeleistung   | 1900 W          |
| Abgabeleistung         | 1240 W          |
| Drehzahl bei Nennlast  | 2800 /min       |
| Spindelgewinde         | M 14            |
| Gewicht ohne Netzkabel | 3.8 kg          |
| Kabellänge             | 4 m             |

### Lieferumfang

Bügelgriff, Fräskopf Spitzzahn, Zweilochschlüssel, Sechskantschlüssel, Kunststoffkoffer