

RFEV 19-125 RT (603826710) Renovierungsfräse Kunststoffkoffer; mit Fräskopf Spitzzahn

Bestell-Nr. 603826710

EAN 4007430313720



Abbildung stellvertretend



- 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

Technische Werte**Kennwerte**

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

Vibration

Oberfläche schleifen	3.38 m/s ²
Messunsicherheit K	1.5 m/s ²

Geräuschemission

Schalldruckpegel	92 dB(A)
Schalleistungspegel (LwA)	103 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

Lieferumfang

Bügelgriff
Sechskantschlüssel
Kunststoffkoffer
Fräskopf Spitzzahn
Zwei Lochschlüssel