

RT0702CJ

Leistungsaufnahme:	710Watt
Leerlaufdrehzahl:	10000 - 34000min ⁻¹
Absaugstutzen innen/aussen:	32/37mm
Spannzangen:	6 mm, 8 mm, & 1/4", 3/8"
Eintauchtiefe (mit Aufsatz):	0 - 35mm
Frästiefe:	0 - 40mm
Netzkabel:	2.5m
Vibrationen:	3.5m/s ²
Faktor K (Vibrationen):	1.5m/s ²
Schalldruckpegel :	82.0dB(A)
Schalleistungspegel:	93.0dB(A)
Faktor K (Schall):	3dB(A)
Gewicht (EPTA) :	2.8kg
Masse (LxBxH) :	89x89x210mm



Standard-Ausrüstung

Fräs-Aufsatz gerade, Parallelanschlag, Kopierhülse, Absaugstutzen, Schlüssel, Makpac-D Transportkoffer, Spannzangen 1/4", 6 und 8 mm

- Kann mit 4 verschiedenen Aufsätzen ausgerüstet werden
- Robustes Gehäuse und robuste Aufsätze aus Aluminium
- Präzise Tiefeneinstellung dank Zahnstangenmechanismus
- Weicher Belag auf den Grundplatten für hohen Arbeitskomfort
- Flaches Gehäuse und horizontales Kabel für einen einfachen Werkzeugwechsel
- Spindelarretierung zum einfachen Werkzeugwechsel
- Von aussen ersetzbare Kohlebürsten
- Anlaufstrombegrenzung, stufenlose Geschwindigkeit, Konstantelektronik