

1600 W Oberfräse,
Spanndurchmesser 6,8 mm
RRT1600-K

RYOBI



- Kraftvoller 1600 W Motor mit elektronischer Drehzahlregulierung für materialgerechtes und fräserangepasstes Arbeiten
- 55 mm Eintauchtiefe mit feiner Höheneinstellung für eine leichte Handhabung
- Sanftanlauf
- Transparente Spanführung für einen sicheren Blick auf die Schnittlinie
- Für einen schnellen und einfachen Start sind 5 häufig genutzte Fräser im Lieferumfang enthalten



Artikelnummer	5133004796
Deliefert in	recyclebarer Karton
Gewicht (kg)	7.6
GTIN	4892210180223
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	10,000 - 26,000
Leistungsaufnahme (W)	1600
Max. Spanndurchmesser (mm)	6,8, 12
Max. Tauchschnitt (mm)	0-55
Schalldruckpegel (Lpa)(dB(A))	91.6
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Schallleistungspegel (Lwa)(dB(A))	102.6
Schallleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Spannung	1600 W
Spannung	1600 W
Standardausrüstung / Lieferumfang	2 Spannzangen (6 / 8 mm), Kopierflansch, Parallelanschlag, Montageschlüssel, Adapter für Staubabsaugung, 1x 6 mm Nutfräser, 1x Fasenfräser, 1x 6 mm V-Nutfräser, 1x Zinkenfräser, 1x Abrundfräser, Transportkoffer.
Vibrationspegel (m/s ²)	3.1

*Für die erweiterte Garantie ist eine Produktregistrierung notwendig. Bitte besuchen Sie unsere Webseite für die AGB's.