

Tauchsäge

SP6000

1.300 W • 2.200-6.400 min⁻¹ • 56 mm

Präzise Tauchkreissäge mit Führungsschiene

Eine Tauchkreissäge für präzise Schnitte. Ideal für Tauchschnitte in Vollholz, Holzverbund- und Plattenwerkstoffe sowie in Aluminium. Der Einsatz einer Führungsschiene wird empfohlen. Eine Motorleistung von 1.300 W, Schnittleistung 56 mm. Drehzahl kann zwischen 2.200 und 6.400 min⁻¹ eingestellt werden.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1300 W
Leerlaufdrehzahl	2200 - 6400 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 90°	56 mm
Max. Schnittleistung 48°	38 mm
Max. Schnittleistung 45°	40 mm
Max. Neigung links / rechts	1 / 48 °
Sägeblatt	165 mm
Bohrung	20 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalleistungspegel (L _{WA})	103 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	92 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	4,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	341 x 225 x 250 mm

EAN 0088381078115

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Schnittpunkt bleibt bei allen Winkeleinstellungen an exakt der gleichen Stelle
- Winkelverstellung von -1° bis +48° (Hinterschnittfunktion)
- Winkelschnelleinstellung für -1°, 22,5° und Schnellvorwahl von 45° oder 48° als maximalen Kippwinkel
- Mit Anreiß-Modus für ausreißfreien Schnitt
- Kippt auch bei größtem Neigungswinkel nicht von der Führungsschiene
- Mit Konstantelektronik, Sanftanlauf und Überlastschutz
- Sägeblattarretierung zum leichten Sägeblattwechsel



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

122562-9
Staubsack



165447-6
Parallelanschlag



194367-7
Führungsschiene 3.000 mm



194368-5
Führungsschiene 1.400 mm



194385-5
Schraubzwingen



194416-0
Gleitbelag



194417-8
Rutschsicherung



194418-6
Spanreisschutz



194419-4
Spanreisschutz



196664-7
Winkelanschlag



198885-7
Führungsschieneverbinder



199140-0
Führungsschiene 1.000 mm



199826-6
Klemmzwingen



783203-8
Sechskantstiftschlüssel 5 mm



E-12217
Sägeblatt 165x1,5x20, 24Z EFFICUT



E-12223
Sägeblatt 165x1,5x20, 40Z EFFICUT



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

