

Akku-Tauchsäge

DSP600

2x18V • 2.500-6.300 min⁻¹ • 56 mm

Präzise Tauchkreissäge mit bürstenlosem Motor für den professionellen Einsatz.

Eine präzise Tauchkreissäge mit bürstenlosem Motor. Die Säge erreicht mit einem Sägeblattdurchmesser von 165 mm eine Schnitttiefe von 56 mm. Der Schnittpunkt bleibt in allen Neigungen (-1° bis +48°) an exakt der gleichen Stelle. Die Säge kippt auch bei größtem Neigungswinkel nicht von der Führungsschiene.



Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Akkusystem LXT	✓
Max. Schnittleistung 90°	56 mm
Max. Schnittleistung 45°	40 mm
Leerlaufdrehzahl	2500 - 6300 min ⁻¹
Schallleistungspegel (L _{WA})	103 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	95 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	4,4 - 5,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	346 x 241 x 272 mm
Bürstenloser Motor	✓
Max. Schnittleistung 48°	38 mm
Akkutyp	Li-ion
Max. Fasenbereich (rechts)	-1 - 48 °
Sägeblatt	165 mm
Bohrung	20 / 30 mm

Spezifikationen

- Soft-Start für weiches Anlaufen
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz
- Die variable Geschwindigkeitseinstellung ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

126599-8
Staubsack



165447-6
Parallelanschlag



194367-7
Führungsschiene 3.000 mm



194368-5
Führungsschiene 1.400 mm



194416-0
Gleitbelag



194925-9
Führungsschiene 1.900 mm



196664-7
Winkelanschlag



198885-7
Führungsschienenverbinder



199140-0
Führungsschiene 1.000 mm



199141-8
Führungsschiene 1.500 mm



199826-6
Klemmzwingen



821552-6
MAKPAC Gr. 4



839290-6
Tiefziehteil für MAK-PAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

