

Akku- Schwingschleifer

DBO480Z

18V • 112x102 mm • 14.000 min⁻¹

Starker Akku-Schwingschleifer mit effizienter Staubabsaugung

Ein handlicher Akku-Schwingschleifer mit einer Schleifplatte von 112x102 mm Grundfläche. Das Schleifpapier kann wahlweise mit Klemme oder über die Klett-Aufnahme befestigt werden. Die effiziente Staubabsaugung findet durch sechs Absauglöcher in der Schleifplatte statt, gesammelt wird der Staub in der mitgelieferten Staubbox oder mittels Fremdsaugung.



Technische Details

| | |
|---|-----------------------------------|
| Akkuspannung | 18 V |
| Akkusystem LXT | ✓ |
| Leerlauf-Oszillation | 11000 - 14000 min ⁻¹ |
| Schwingkreis | 1,5 mm |
| Schalldruckpegel (L _{pA}) | 75 dB(A) |
| K-Wert Geräusch | 3 dB(A) |
| Vibration | ≤ 2,5 m/s ² |
| K-Wert Vibration | 1,5 m/s ² |
| Gewicht inkl. Akku (EPTA) | 1,4 - 1,7 kg |
| Produktabmessung (L x B x H) | 171 x 112 x 152 mm |
| Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion) | Li-ion |
| Schwingungen pro Minute | 11 000 / 14 000 min ⁻¹ |
| Schleifplattengröße | 112 x 102 mm |
| Papiergröße | 114 x 140 mm |
| Saugschlauchanschluss Ø innen/ außen | 17/22 mm |

Spezifikationen

- Mit Motorbremse

EAN 0088381760720

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

135246-0
Staubbox kpl.



191Y22-2
Grundplatte Delta



450066-4
Lochungsplatte



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

