

Rotationsschleifer

SA7000C

1.600 W • 180 mm

Kraftvoller Schleifer für Stein- und andere Oberflächen

Ein kraftvoller Rotationsschleifer für Holz-, Stein- und andere Oberflächen. Mit Konstantelektronik für eine gleichbleibende Drehzahl unter Belastung. Ein Sanftanlauf sorgt für angenehmes Arbeiten. Starker 1.600 W Motor und Scheiben mit 180 mm Durchmesser.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1600 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1500 / 4000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Durchmesser Schleifscheibe	180 mm
Durchmesser Schleifteller	180 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	99 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	88 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	3,0 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	3,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	453 x 170 x 136 mm
Produktgewicht	3,2 kg

Spezifikationen

- Rotationsschleifer für höchste Ansprüche an Handlichkeit und Leistung
- Zum Schleifen und Polieren
- Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- Elektronische Abschaltung bei Überlastung durch z. B. blockierendes Werkzeug schützt Anwender und Maschine
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- Elektronische Drehzahlvorwahl in 6 Stufen von 1.500 bis 4.000 min⁻¹

EAN 0088381056472

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

152539-0
Seitengriff



418529-6
Getriebehaube



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

