

Winkelschleifer

GA5040RZ1

1.100 W • 125 mm • 11.000 min⁻¹

Kompaktes Gerät zum Trennen und Schleifen mit Wiederanlaufschutz

Ein kleiner 1.100 W Winkelschleifer für Scheiben mit 125 mm Durchmesser und anspruchsvolle Anwendungen. Integrierte SJS2-Schwingungstechnik. Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung und Wiederanlaufschutz.



Technische Details

Vibrationswerte, Oberflächenschleifen	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	7,0 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²
Leistungsaufnahme	1100 W
Max. Ausgangsleistung	1300 W
Leerlaufdrehzahl	11000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Schallleistungspegel (L _{WA})	97 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	89 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)

Spezifikationen

- Die Anti-Restart-Funktion verhindert ein ungewolltes Anlaufen der Maschine nach einer Spannungsunterbrechung

EAN 0088381688321

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

123145-8

Schutzhaube 125 mm



153489-2

Seitengriff 36



197610-3

Stirnlochschlüssel 35mm



224415-9

Spannflansch



224554-5

Flanschmutter



Optionales Zubehör

123145-8

Schutzhaube 125 mm



153489-2

Seitengriff 36



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

