

Winkelschleifer

GA6040CF01

1.400 W • 150 mm • 4.000-9.000 min⁻¹

Leistungsfähiges Gerät zum Trennen und Schleifen mit einstellbarer Drehzahl und SJS

Ein kleiner, aber starker 1.400 W Winkelschleifer für Scheiben mit 150 mm Durchmesser und anspruchsvolle professionelle Nutzung. Konstantelektronik, exzellente SJS-Schwingungstechnik und AVT-Antivibrationsseitengriff. Einstellbare Drehzahl.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	4 000 - 9 000 min ⁻¹
Max. Scheiben-Ø	150 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Schallleistungspegel (L _{WA})	98 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	87 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	6,0 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	2,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	303 x 171 x 116 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m

Spezifikationen

- Super Joint System II für optimale Vibrationsdämpfung
- Verstellbare Drehzahl
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Mit Sanftanlauf
- Mit Konstantelektronik
- Elektronische Wiedereinschaltsperr verhindert unbeabsichtigten Start nach Spannungsunterbrechung
- Mit elektronischem Überlastschutz
- Mit Spindelarreterung

EAN 0088381629256

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

123146-6

Schutzhaube 150 mm



162258-0

Seitengriff Antivibration



192227-7

Superflansch



197610-3

Stirnlochschlüssel 35mm



224554-5

Flanschmutter



A-80846

Schruppscheibe 150x6x22mm



Optionales Zubehör

123146-6

Schutzhaube 150 mm



135110-5

Schutzhaube 150mm

162258-0

Seitengriff Antivibration



192227-7

Superflansch



194514-0

Seitengriff Antivibration



197610-3

Stirnlochschlüssel 35mm



198719-4

Schmutzgitter-Set



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

