

Winkelschleifer

GA5040C

1.400 W • 125 mm • 2.800-11.000 min⁻¹

Kompaktes Gerät zum Trennen und Schleifen mit einstellbarer Drehzahl

Ein kleiner, aber starker 1.400 W Winkelschleifer für Scheiben mit 125 mm Durchmesser und anspruchsvolle professionelle Nutzung. Konstantelektronik und exzellente SJS2-Schwingungstechnik. Einstellbare Drehzahl und werkzeuglose Schutzhaubenverstellung.



Technische Details

| | |
|---|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2800 – 11000 min ⁻¹ |
| Spindelgewinde | M14 |
| Scheiben-Durchmesser | 125 mm |
| Wiederanlaufschutz | ✓ |
| Länge des Netzkabels | 4,0 m |
| Schallleistungspegel (L _{WA}) | 97 dB(A) |
| Schalldruckpegel (L _{pA}) | 89 dB(A) |
| K-Wert Geräusch | 3 dB(A) |
| Gewicht ohne Kabel | 2,5 - 3,6 kg |
| Produktabmessung (L x B x H) | 303 x 140 x 116 mm |
| Bohrung | 22,23 mm |
| Vibrationswerte, Oberflächenschleifen | 2,5 m/s ² |
| Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen) | 6,5 m/s ² |
| Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), | 1,5 m/s ² |

Spezifikationen

- Doppelt schutzisoliert
- Ergonomisch geformter und gummierter Griff für einen angenehmen und sicheren Halt
- Ergonomisch geformter Griff mit gummiertem Softgrip bietet erhöhten Komfort
- Mit SJS-System zum Schutz für Anwender und Maschine
- Das mechanische Kupplungssystem Super Joint System (SJS) hilft, Motor- und Getriebebeschäden zu minimieren
- Konstantelektronik hält die Drehzahl konstant und schützt den Motor vor Überlastung
- Die Anti-Restart-Funktion verhindert ein ungewolltes Anlaufen der Maschine nach einer Spannungsunterbrechung

EAN 0088381629140

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

153489-2
Seitengriff 36



191978-9
Kohlebürsten CB-318



198719-4
Schmutzgitter-Set



821552-6
MAKPAC Gr. 4



837672-6
Tiefzieheteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

