

Betonschleifer

PC5001C

1.400 W • 125 mm • 10.000 min⁻¹

Für staubfreies Schleifen von Beton

Ein Betonschleifer mit einem 125 mm Schleifscheibendurchmesser für effizientes und staubfreies Schleifen von Beton. Sein kraftvoller 1.400 W Motor liefert eine Drehzahl von 10.000 min⁻¹. Effektive Staubabsaugung durch geschlossene Schutzhaube, Haube abnehmbar für randnahe Arbeiten.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	10000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Länge des Netzkabels	5,0 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	98 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	90 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht ohne Kabel	5,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	479 x 182 x 195 mm
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	8,0 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²

Spezifikationen

- Die Anti-Restart-Funktion verhindert ein ungewolltes Anlaufen der Maschine nach einer Spannungsunterbrechung
- Soft-Start für weiches Anlaufen
- Elektronischer Überlastschutz
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last

EAN 0088381099134

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122853-8

Staubsaack kpl.



140073-2

Transportkoffer Stahl



782426-5

Stirnlochschlüssel 35mm



783203-8

Sechskantstiftschlüssel 5 mm



B-12289

Schleiftopf 125mm fein



Optionales Zubehör

122853-8

Staubsaack kpl.



140073-2

Transportkoffer Stahl



194994-0

Kohlebürsten CB-253



782426-5

Stirnlochschlüssel 35mm



783203-8

Sechskantstiftschlüssel 5 mm



B-12289

Schleiftopf 125mm fein



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

