

Betonschleifer

PC5010C

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. Besonders leicht und kompakt. Sein kraftvoller 1.400 W Motor liefert eine elektronisch regelbare Drehzahl von 4.000 bis 9.000 min⁻¹. Effektive Staubabsaugung durch geschlossene Schutzhaube, Haube hochklappbar für randnahe Arbeiten.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	4000 - 9000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14 x 2
Bohrung	22,23 mm
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Länge des Netzkabels	4,0 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	96 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	85 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	4,2 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	3,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	350 x 231 x 179 mm

Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Besonders leicht und kompakt
- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Mit Sanftanlauf
- Mit Konstantelektronik
- Elektronische Wiedereinschaltsperr verhindert unbeabsichtigten Start nach Spannungsunterbrechung
- Mit elektronischem Überlastschutz
- Effektive Staubabsaugung durch geschlossene Schutzhaube mit Absaugstutzen

EAN 0088381865357

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

140B63-7
Stahlkoffer



191W06-8
Absaughaube Schleifen



224415-9
Spannflansch



224554-5
Flanschmutter



458690-7
Bügelgriff



782426-5
Stirnlochschlüssel 35mm



Optionales Zubehör

140B63-7
Stahlkoffer



743332-9
Staubbürste A



743333-7
Staubbürste B



782426-5
Stirnlochschlüssel 35mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

