

Pialla

PC5010C

1.400 W • 125mm • 4.000 - 9.000 g/min

Pialla per la levigatura del calcestruzzo senza polveri

Una pialla con disco da 125 mm per una levigatura efficiente e senza polvere del calcestruzzo. Il suo potente motore da 1.400 W eroga 4.000 - 9.000 giri/min per operazioni efficienti. Protezione antipolvere rimovibile consente la piallatura a filo parete. La tecnologia SJS II fornisce un meccanismo di azionamento progettato per ridurre le vibrazioni e aumentare il comfort. Disco non incluso.



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	1400 W
Velocità a vuoto	4000 - 9000 min ⁻¹
Filettatura albero	M14 x 2
Diametro del foro (diametro dell'albero)	22,23 mm
Diametro disco abrasivo	125 mm
Cavo di alimentazione	4,0 m
Livello potenza sonora	96 dB(A)
Livello pressione sonora	85 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Peso senza cavo	3,6 kg
Dimensioni prodotto	350 x 231 x 179 mm
Livello Vibrazione, lavorazioni delle Superfici	4,2 m/s ²
Incertezza Vibrazione (Fattore K), Rettifica delle Superfici	1,5 m/s ²

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Design compatto e leggero

Codice EAN 0088381865357

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

140B63-7
Valigetta in metallo



782426-5
Chiave 2 punti 35



ACCESSORI OPTIONAL

B-12289
Disco diamantato 125x22,23mm



B-12295
Disco diamantato 125x22,23mm



B-48583
Disco diamantato 125x22,23mm



B-50005
Disco diamantato 125x22,23mm,

