

Pialla

PC5001C

1.400 W • 125mm • 10.000 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 10.000 giri/min per operazioni efficienti. Protezione antipolvere rimovibile consente la piallatura a filo parete. Supporto in alluminio incluso



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	1400 W
Velocità a vuoto	10000 min ⁻¹
Filettatura albero	M14
Diametro del foro (diametro dell'albero)	22,23 mm
Cavo di alimentazione	5,0 m
Livello potenza sonora	98 dB(A)
Livello pressione sonora	90 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Peso senza cavo	5,1 kg
Dimensioni prodotto	479 x 182 x 195 mm
Livello Vibrazione, lavorazioni delle Superfici	8,0 m/s ²
Incertezza Vibrazione (Fattore K), Rettifica delle Superfici	1,5 m/s ²

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Funzione anti-riavvio, eleva la sicurezza per l'operatore ogni volta che viene interrotta l'alimentazione macchina
- Soft start per avviamenti fluidi
- La protezione elettronica da sovraccarico protegge l'utente e il dispositivo
- Il controllo della velocità mantiene la velocità costante sotto carico

Codice EAN 0088381099134

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

122853-8

Sacchetto raccogli-polvere



140073-2

Valigetta in metallo



410047-0

Supporto per chiave



782426-5

Chiave 2 punti 35



783203-8

Chiave esagonale 5 mm



B-12289

Disco diamantato 125x22,23mm

