

Pialla - PC5010C



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.

PC5010C



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Design compatto e leggero

Specifiche di prodotto

- 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





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

x 231 x 179 mm

ioni delle superfici: 4,2 m/s²

- Incertezza vibrazione (fattore k), rettifica delle superfici: 1,5 m/s²

