

di Stanghellini

Scanalatore a doppio disco - SG181



Uno scanalatore a doppio disco da 2.150 W con elettronica costante che taglia scanalature precise nel cemento e mattoni per cavi o tubi, ad esempio, senza generare polvere. Due dischi diamantati in funzione contemporaneamente. Profondità di taglio massima di 60 mm, con una larghezza regolabile di 7 – 43 mm. Dischi diamantati non inclusi.

SG181



Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 2150 W
- Velocità a vuoto: 7200 min⁻¹
- Massima profondità di taglio: 60 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 22,23 mm
- Diametro disco abrasivo: 180 mm
- Livello potenza sonora: 112 dB(A)
- Livello pressione sonora: 101 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Livello di vibrazioni (3 assi) sull'impugnatura anteriore: 5,8 m/s²
- Livello di vibrazioni (3 assi) sull'impugnatura posteriore: 5,8 m/s²
- Incertezza di vibrazione (fattore k): 1,5 m/s²
- Peso senza cavo: 5,6 kg
- Dimensioni prodotto: 435 x 185 x 245 mm

