

di Stanghellini

Sega circolare ad immersione - SP6000J

Sega circolare per un taglio preciso. Ideale per la posa di complementi d'arredo o pavimentazione. Consigliato l'utilizzo con binario guida. Motore da 1.300 W e capacità di taglio di 56 mm. Velocità può essere regolabile tra 2.000 – 5.800 giri/min. Fornita con valigetta Makpac

SP6000J



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Il taglio preciso e preciso offre una finitura a specchio senza schegge
- Regolazione elettronica della velocità
- Regolazione della profondità facile da impostare con ampia scala
- L'avvio graduale riduce al minimo lo shock all'avvio e consente di avviare l'utensile senza intoppi

Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 1300 W
- Velocità a vuoto: 2200 - 6400 min⁻¹
- Massima profondità di taglio a 90°: 56 mm
- Massima profondità di taglio a 48°: 38 mm
- Massima profondità di taglio a 45°: 40 mm
- Inclinazione massima (sinistra): - 1 / 48 °
- Diametro lama: 165 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 20 mm



di Stanghellini5 m
93 dB(A)

- Livello pressione sonora: 92 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 4,1 kg
- Dimensioni prodotto: 341 x 225 x 250 mm
- Livello vibrazione, taglio del legno: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno: 1,5 m/s 2
- Livello vibrazione, taglio metallo: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio metallo: 1,5 m/s 2
- Attacco per aspirapolvere ø in / out: 35/43 mm

