

di Stanghellini

Fresatrice lamellare/Intestatrice - PJ7000J



Una fresatrice lamellare/intestatrice da 700 W con lama da 100 mm e alesaggio da 20 mm per applicazioni di carpenteria. Profondità massima del foro di 20 mm. Lo strumento è adatto per realizzare giunti a biscotto in lastre e altre strutture in legno. Fornito con valigetta makpac

PJ7000J



Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 701 W
- Velocità a vuoto: 11000 min⁻¹
- Diametro lama: 100 mm
- Massima profondità di immersione: 20 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 22 mm
- Dimensioni kerf: 4 mm
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello potenza sonora: 97 dB(A)
- Livello pressione sonora: 86 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 2,8 kg
- Dimensioni prodotto: 302 x 139 x 145 mm
- Livello vibrazione, taglio di scanalature in mdf: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio scanalature in mdf: $1,5 \text{ m/s}^2$
- Attacco per aspirapolvere \varnothing in / out: 25/31 mm

