

di Stanghellini

Levigatrice orbitale rettangolare - 9046J

Levigatrice orbitale per applicazioni professionali. Movimento orbitale di grande ampiezza per un'abrasione elevata, motore da 6.000W, base per la carta abrasiva di dimensioni 115x280 mm con possibilità di fissaggio sia con velcro che con ganci. Possibilità di aspirazione polveri mediante sacchetto o aspiratore. Cavo alimentazione 2,5m. Fornita con valigetta Makpac tipo 2.

9046J

Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 600 W
- Vibrazioni per minuto: 6000 min⁻¹
- Orbite al minuto: - 6000 min⁻¹
- Dimensioni platorello: 115 x 229 mm
- Dimensioni carta abrasiva: 115 x 280 mm
- Diametro orbita levigatura: 5,0 mm
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello potenza sonora: 95 dB(A)
- Livello pressione sonora: 84 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 3,0 kg
- Dimensioni prodotto: 283 x 115 x 219 mm
- Livello vibrazione, levigatura lamiera: 3,5 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura lamiera: 1,5 m/s²
- Peso netto: 3,0 kg
- Attacco per aspirapolvere ø in / out: 18/22 mm

