

di Stanghellini

Utensile multifunzione - **M9800KX4**



Utensile polivalente per la versatile lavorazione del materiale che lo rende adatto a diversi tipi di lavori di taglio e molatura. La macchina ha un motore da 200 W e la velocità di vibrazione è regolabile tra 15.000 e 22.000 giri/min.

M9800KX4



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Design compatto e leggero
- Il quadrante di controllo della velocità variabile consente all'utilizzatore di abbinare la velocità all'applicazione
- Regolazione degli accessori in 12 posizioni ogni 30°, da 0° a 360°
- Angolo di oscillazione 1,6* destra / sinistra (totale 3,2°)

Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 200 W
- Orbite al minuto: 15000 - 22000 min⁻¹
- Angolo di oscillazione: 2 x 1,6 °
- Dimensione platorello triangolare: 93 x 93 x 93 mm
- Livello pressione sonora: 79 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Livello di vibrazione, levigatura: 2,5 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura: 1,5 m/s²



di Stanghellini

on sega circolare a lama ad affondamento: 8,5 m/s²
(fattore k), taglio con sega circolare a lama ad affondamento: 1,5 m/s²

- Livello vibrazione, taglio con sega circolare a lama segmentata: 4,0 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio con sega circolare a lama segmentata: 1,5 m/s²
- Livello vibrazione, raschiatura: 9,5 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), raschiatura: 1,5 m/s²
- Peso senza cavo: 1,3 kg
- Dimensioni prodotto: 283 x 68 x 98 mm
- Cavo di alimentazione: 2,0 m
- Valigetta da trasporto in plastica: Sì

