

**di Stanghellini**

## Utensile multifunzione - TM3010CX3J

Questo utensile multifunzione con cambio accessorio senza attrezzi è adatto per una varietà di applicazioni, tra cui taglio e lucidatura. Sostituzione della lama a sgancio rapido. Con un motore da 320 W e la velocità di oscillazione può essere regolata tra 6.000 e 20.000 giri/min. Fornito con valigetta makpac.

### TM3010CX3J



## Descrizione completa

### Vantaggi per l'utente

- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- Il quadrante di controllo della velocità variabile consente all'utilizzatore di adattare la velocità all'applicazione per prestazioni di taglio ottimali con ampia varietà di materiali
- Regolazione elettronica della velocità
- Doppio isolamento

## Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 320 W
- Orbite al minuto: 6000 - 20000 min<sup>-1</sup>
- Angolo di oscillazione: 2 x 1,6 °
- Dimensione platorello triangolare: 93 x 93 x 93 mm
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello pressione sonora: 78 dB(A)



**di Stanghellini**tore k): 3 dB(A)  
atura:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ 

- Peso senza cavo: 1,6 - 1,7 kg
- Dimensioni prodotto: 283 x 68 x 87 mm
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello vibrazione, taglio con sega circolare a lama ad affondamento: 6,5 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio con sega circolare a lama ad affondamento: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello vibrazione, taglio con sega circolare a lama segmentata: 2,5 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio con sega circolare a lama segmentata: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello vibrazione, raschiatura: 5,0 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), raschiatura: 1,5 m/s<sup>2</sup>

