

## Utensile multifunzione CXT® - TM30DZJX1



Un pratico utensile multifunzione per una varietà di applicazioni di taglio e lucidatura in progetti di costruzione e ristrutturazione. Alimentato da una batteria CXT® da 12Vmax e la velocità di oscillazione può essere regolata tra 6.000 e 20.000 giri/min. Fornito senza batterie e caricabatterie, fornito con valigetta makpac

## TM30DZJX1



### Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

### Specifiche di prodotto

- Cxt battery: Sì
- Tensione nominale della batteria: 12 V
- Livello pressione sonora: 81 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 1,1 - 1,3 kg
- Dimensioni prodotto: 277 x 65 x 98 mm
- Livello di vibrazione, levigatura:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion





[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

## di Stanghellini

0000 min<sup>-1</sup>  
1,6 °

- Dimensione platorello triangolare: 93 x 93 x 93 mm
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello vibrazione, taglio con sega circolare a lama ad affondamento: 10,5 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: 5,5 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: 9,0 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), raschiatura: 1,5 m/s<sup>2</sup>

### Amac Stanghellini

Via Goito 25, 46040 Guidizzolo (MN)

Email: [shop@amacstanghellini.com](mailto:shop@amacstanghellini.com) - Tel: 0376 818451

P.Iva/CF: 01458440201

[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

