

**di Stanghellini**

## Levigatrice orbitale LXT ® 18V BLmotor - DBO382ZJ

Levigatrice orbitale 18V BLmotor ideale per finitura, l'ampiezza dell'orbita è di 2mm che con la possibilità di regolazione delle velocità è possibile eseguire lavorazioni di finitura su diversi materiali come, plastica, compositi, legno e metallo. Batterie e caricabatterie non in dotazione.

### DBO382ZJ



## Descrizione completa

### Descrizione del prodotto:

Levigatrice orbitale 18V BLmotor ideale per finitura, l'ampiezza dell'orbita è di 2mm che con la possibilità di regolazione delle velocità è possibile eseguire lavorazioni di finitura su diversi materiali come, plastica, compositi, legno e metallo. La tecnologia applicata consente il raggiungimento di una potenza pari a 200W , ossia, una macchina capace di applicazioni professionali. E' possibile inoltre la regolazione della velocità su 3step, il mantenimento della velocità anche sotto sforzo, utilizzo di carta velcrata e non grazie al duplice sistema, un condotto di aspirazione polveri che può essere connesso al dust-box in dotazione oppure ad un'unità esterna per innalzare ulteriormente le performance operative. Batterie e caricabatterie non in dotazione.

## Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 18 V
- Piattaforma Ixt: Sì
- BI motor: Sì
- Orbite al minuto: 0 - 12000 min<sup>-1</sup>



**di Stanghellini**: 2,0 mm  
72 dB(A)

- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 1,9 - 2,2 kg
- Dimensioni prodotto: 336 x 92 x 169 mm
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Max potenza erogata: 200 W
- Colpi al minuto: 8000 / 16000 / 24000 min<sup>-1</sup>
- Vibrazioni per minuto: 4000 / 8000 / 12000 min<sup>-1</sup>
- Dimensioni platorello: 93 x 185 mm
- Dimensioni carta abrasiva: 93 x 228 mm
- Livello vibrazione, levigatura lamiera: 3,6 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura lamiera: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Peso netto: 1,2 kg

