

di Stanghellini

Seghetto alternativo LXT® - DJV182ZJ

Seghetto alternativo con motore brushless per alte prestazioni. Il regime del motore può essere regolato tra 800 e 3.500 giri/min da un quadrante per adattarsi al materiale. Una corsa di 26 mm e una capacità di taglio di 135 mm in legno e 10 mm in acciaio. Il sistema Soft no load riduce la velocità del motore in funzione al carico dell'utensile. Fornito senza batterie e caricabatterie.

DJV182ZJ



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- Velocità a vuoto morbida
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

Specifiche di prodotto

- Piattaforma lxt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 18 V
- BI motor: Sì
- Colpi al minuto: 800 - 3500 min⁻¹
- Lunghezza corsa: 26 mm



di Stanghellini

• (90°): 135 mm
• Ø in acciaio (90°): 10 mm

- Capacità alluminio: 20 mm
- Azione orbitale: Sì
- Peso con batteria: 2,4 - 2,7 kg
- Dimensioni prodotto: 266 x 77 x 208 mm
- Max potenza erogata: 390 W
- Inclinazione massima (sinistra): 45 °
- Attacco per aspirapolvere Ø in / out: 23/28 mm
- Livello vibrazione, taglio pannelli: 7,0 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio pannelli: 1,5 m/s²
- Livello vibrazione, taglio lamiera: 3,5 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio lamiera: 1,5 m/s²
- Livello pressione sonora: 77 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)

