

## Tassellatore LXT ® - DHR171ZJ



Tassellatore con impugnatura ergonomica dotato di attacco rapido per punte SDS-Plus compatibili e motore brushless per alte prestazioni. Adatto per foratura e foratura ad impatto. Energia d'urto di 1,2 J. 2 funzioni: rotazione, rotazione + percussione. Protezione anteriore dell'impugnatura a "D" per un maggior comfort e maggiore sicurezza per l'operatore. E' presente la frizione di sicurezza per la sicurezza dell'operatore durante la lavorazione. La batteria è collegata all'utensile tramite un supporto in gomma per diminuire le vibrazioni durante l'utilizzo. Fornito senza batterie e caricabatterie. Fornito con valigetta makpac.

**DHR171ZJ**



### Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

### Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 18 V
- Piattaforma lxt: Sì
- BI motor: Sì
- Potenza del colpo: 1,2 J
- Diametri consigliati per foratura in calcestruzzo: 5 - 8 mm





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

## di Stanghellini

estruzzo: 17 mm

io: 13 mm

- Diametro max foro in acciaio: 10 mm
- Impulsi al minuto: 0 - 4800 min<sup>-1</sup>
- Velocità a vuoto: 0 - 680 min<sup>-1</sup>
- Livello potenza sonora: 101 dB(A)
- Livello pressione sonora: 90 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Dimensioni prodotto: 273 x 86 x 211 mm
- Sds-plus compatibile: Sì
- Peso con batteria: 2,1 - 2,8 kg
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Max potenza erogata: 480 W
- Freno elettronico: Sì
- Livello vibrazione, foratura con percussione nel calcestruzzo: 11,2 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura con percussione nel calcestruzzo: 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)

