

di Stanghellini



Trivella LXT ® - DDG461Z

DDG461Z



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- ADT (Automatic torque Drive Technology): La velocità viene regolata automaticamente durante il funzionamento per ottenere prestazioni ottimali a seconda delle esigenze
- Due luci a LED con funzione di preaccensione e postluminazione illuminano l'area di lavoro
- Funzione di avvio graduale elettronico per avviamenti fluidi
- Freno elettrico per una maggiore produttività e sicurezza dell'operatore
- Extreme Protection Technology (XPT) è progettata per fornire una migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il funzionamento in condizioni difficili
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 2 x 18 V
- Piattaforma lxt: Sì
- BI motor: Sì
- Velocità a vuoto: 0 - 350 / 0 - 1400 min⁻¹
- Livello pressione sonora: 84 dB(A)
- Livello potenza sonora: 95 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 7,0 - 7,6 kg
- Dimensioni prodotto: 840 x 607 x 223 mm
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Max potenza erogata: 1350 W





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

2 / marcia 1): 48 / 136 Nm

- Livello vibrazione, funzionamento a vuoto: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), funzionamento a vuoto: $1,5 \text{ m/s}^2$

