

**di Stanghellini**

## Smerigliatrice angolare LXT® - **DGA463ZJ**

Smerigliatrice angolare potente 18V con motore brushless per alte prestazioni. Impugnatura ergonomica antiscivolo permette un maggior comfort durante l'utilizzo. La velocità variabile 3.000 - 8.500 g/min per adattarsi alle esigenze dell'operatore. La presenza di interruttore a slitta di facile azionamento ed il freno elettrico permettono all'operatore di lavorare in sicurezza. Il sistema XPT permette l'utilizzo in presenza di polvere e gocce d'acqua. Disponibile funzione antirriavvio e dischi smerigliatrice angolari di serie. Fornito senza batterie e caricabatterie, fornito con valigetta makpac.

## **DGA463ZJ**



### **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
- La tecnologia anti feedback attivo (AFT) arresta il motore se la rotazione dell'utensile si interrompe improvvisamente
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il'utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- Design compatto e leggero
- Il freno elettrico massimizza la produttività e aumenta la sicurezza per l'operatore



## di Stanghellini

ole di carbone, consentendo al motore BL di funzionare in modo più  
ggiore durata

- L'indicatore LED a 3 stadi indica il livello di carica della batteria/surriscaldamento/sovraffriggono
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

## Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 18 V
- Piattaforma Ixt: Sì
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Bl motor: Sì
- Max potenza erogata: 660 W
- Velocità a vuoto: 3000 - 8500 min<sup>-1</sup>
- Filettatura albero: M14
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 22,23 mm
- Diametro disco abrasivo: 115 mm
- Funzione antiriavvio (interruttore nvr): Sì
- Freno elettronico: Sì
- Livello vibrazione, levigatura a disco:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura a disco: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello vibrazione, lavorazioni delle superfici: 6,5 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), rettifica delle superfici: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello potenza sonora: 90 dB(A)
- Livello pressione sonora: 82 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Dimensioni prodotto: 362 x 130 x 145 mm
- Peso con batteria: 2,3 - 3,0 kg
- Peso netto: 1,6 kg

