

di Stanghellini

Avvitatore angolare a velocità costante con controllo di coppia meccanico - DFL123FZ



Avvitatore angolare a velocità costante con controllo di coppia meccanico brushless da LXT® 14,4V con attacco quadro da 3/8" per lavori di installazione industriale. Il campo di fissaggio è di 5,0 – 12,0 Nm e la precisione è di +/- 10%. L'utensile si spegne automaticamente una volta raggiunta la coppia desiderata e una funzione soft start offre un maggiore comfort. Regime del motore di 1.200 giri/min. Fornito senza batterie e caricabatterie.

DFL123FZ



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata

Specifiche di prodotto

- Piattaforma Ixt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 14,4 V
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Velocità a vuoto: 1200 min⁻¹
- Coppia di serraggio max giunto rigido / giunto elastico: 5,0 - 12,0 Nm
- Precisione media (2s) della misurazione della lunghezza: ± 10%, CmK≥1.67



di Stanghellini

$\leq 74 \text{ dB(A)}$

- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Livello vibrazione, avvitatura senza impulsi: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), avvitatura senza impulsi: $1,5 \text{ m/s}^2$
- Peso con batteria: 1,5 - 1,9 kg
- Dimensioni prodotto: 429 x 73 x 104 mm

