

di Stanghellini

Avvitatore angolare programmabile LXT® - **DFL403FZ**

Avvitatore angolare programmabile LXT® 14,4V, motore brushless, coppia di serraggio da 25,0 a 40,0 Nm con attacco 3/8" quadro. Ideale per la produzione o il lavoro in serie grazie all'alta precisione: approssimazione +/-10%. Controllo della velocità e il senso di rotazione sono programmabili mediante software tramite collegamento USB. Fornito senza batterie e caricabatterie.

DFL403FZ



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: 50 - 220 min⁻¹
- Coppia di serraggio max giunto rigido / giunto elastico: 25,0 - 40,0 Nm
- Precisione media (2s) della misurazione della lunghezza: ± 10%, CmK≥1.67
- Attacco quadro: 3/8 "



di Stanghellini

≤ 70 dB(A)
tore k): 3 dB(A)

- Livello vibrazione, avvitatura senza impulsi: $\leq 2,5$ m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), avvitatura senza impulsi: 1,5 m/s²
- Peso con batteria: 2,0 - 2,3 kg
- Dimensioni prodotto: 520 x 74 x 98 mm
- BI motor: Sì

