

di Stanghellini

Avvitatore angolare programmabile LXT® - **DFL063FZ**

Avvitatore angolare programmabile LXT® 18V, motore brushless, coppia di serraggio da 1,5 a 6,5Nm 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. Fornito senza batterie e caricabatterie.

DFL063FZ



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- Cacciavite angolare di precisione con gambo di guida da 3/8".
- Un segnale acustico e una spia indicano lo stato del bloccaggio
- Leggero e facile da usare.
- L'arresto automatico in caso di caduta di tensione garantisce la precisione della coppia.
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Specifiche di prodotto



di Stanghellini

- Tensione nominale della batteria: 18 V
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Velocità a vuoto: 100 - 1300 min⁻¹
- Coppia di serraggio max giunto rigido / giunto elastico: 1,5 - 6,5 Nm
- Precisione media (2s) della misurazione della lunghezza: $\pm 10\%$, CmK ≥ 1.67
- Attacco quadro: 3/8 "
- Livello pressione sonora: ≤ 70 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore 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: 1,3 - 1,7 kg
- Dimensioni prodotto: 397 x 74 x 116 mm
- BI motor: Sì

