

Avvitatore a pistola a trasmissione dati con controllo di coppia meccanico

DFT124RZ

14,4V • 600 g/min • 6 – 12 Nm

Avvitatore a pistola a trasmissione dati con controllo di coppia meccanico BL 6,0 - 12,0 Nm / 600 rpm 14,4V

Avvitatore a pistola a trasmissione dati con controllo di coppia meccanico e motore brushless 14,4V ad alte prestazioni per lavori di installazione industriale. Dotato di impugnatura ergonomica per un maggior comfort durante l'utilizzo. Controllo automatico della velocità fissa 600 g/min per un maggior controllo durante l'utilizzo dell'operatore. L'utensile si spegne automaticamente una volta raggiunta la coppia desiderata. Il LED permette di illuminare la zona di



14.4V **LXT** **BL** MOTOR

SPECIFICHE TECNICHE

Piattaforma LXT	✓
Tensione nominale della batteria	14,4 V
Velocità a vuoto	600 min ⁻¹
Coppia di serraggio max giunto rigido / giunto elastico	5 - 12 / 5 - 12 Nm
Precisione media (2s) della misurazione della lunghezza	± 10%, Cm/Cmk =1.67
Attacco esagonale	1/4"
Livello pressione sonora	≤ 70 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi)	= 2,5 m/s ²
Incertezza di vibrazione (fattore K)	1,5 m/s ²
Peso netto	1,0 kg
Peso con batteria	1,3 - 1,8 kg
Dimensioni prodotto	191 x 72 x 266 mm

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Equilibrato ergonomicamente per una facile maneggevolezza
- Ergonomico e facile da usare
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Codice EAN 0088381679091

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

765027-4

Chiave di regolazione



ACCESSORI OPTIONAL

195231-5

Sistema anti kickback DFT



450331-1

Protezione Trasparente



765027-4

Chiave di regolazione

