

Pistola per sigillante LXT®

DCG180ZXK

18V • 300 / 600 ml

Pistola per sigillanti e collanti in cartucce e tubi 18V LXT®

Pistola per sigillanti e adesivi in cartuccia e salsicce 18Vmax LXT®. LED integrato di illuminazione zona di lavoro con funzioni di pre-bagliore e post-illuminazione. Regolazione di velocità, grilletto elettronico che regola la portata in base all'applicazione (da 0 a 28mm/s), dispositivo antigoccia, forza di spinta max 5.000Nm. Spia luminosa indicatore di sovraccarico e pulsante di sicurezza interruttore per evitare azionamento accidentale. Compatibile con batterie da 3,0-5,0-6,0Ah. Supporto cartuccia ruotabile. Strumento leggero ideale per sigillatura e incollaggio. Fornita con valigetta.



LXT

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	18 V
Piattaforma LXT	✓
Diametro interno	51 mm
Velocità a vuoto mm/s	0 - 28 mm/s
Capacità di affondamento	214 / 350 mm
Forza di spinta	5000 N
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 con batteria	2,1 - 3,0 kg
Dimensioni prodotto	404 x 108 x 281 mm
Peso netto	1,7 kg

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Velocità variabile
- La protezione elettronica da sovraccarico protegge l'utente e il dispositivo
- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Codice EAN 0088381694520

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

123221-8

Pistone tipo C



142041-1

Asta a cremagliera 42



142071-2

Pistone tipo A



454223-6

Chiusura a ghiera per supporto A



454226-0

Ugello in gomma per supporto tipo B



454275-7

Supporto A



821568-1

Valigetta in plastica



ACCESSORI OPTIONAL

122536-0

Vertical Vise Assembly



122852-0

Sacchetto raccogli-polvere



191P89-6

Kit cartuccia 400ml - supporto D



196351-8

Kit completo per cartuccia 300ml



454275-7

Supporto A

