

Link do produktu: <https://termix24.pl/zestaw-combo-li-lon-18v-dtd156ddf482-350ah-makpac-p-60038.html>



ZESTAW COMBO LI-LON 18V DTD156+DDF482 3*5.0AH MAKPAC

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena | 1 862,00 zł |
| Cena poprzednia | 2 023,62 zł |
| Numer katalogowy | M DLX2339JX1 |
| Kod producenta | DLX2339JX1 |
| Kod EAN | 088381780599 |
| Producent | MAKITA |

Opis produktu

Zestaw zawiera:

DTD156 akumulatorowa wkrętarka udarowa LXT
DDF482 akumulatorowa wiertarko wkrętarka LXT
BL1850B 3 x akumulator (18V / 5,0 Ah) LXT
DC18RC ładowarka
Walizka Makpac Typ 3

DANE TECHNICZNE:

DTD156 akumulatorowa wkrętarka udarowa LXT:

Prędkość obr. na biegu jałowym: 0 - 2500 min⁻¹
Maks. moment obrotowy: 155 Nm
Zakres dokręcania śruby standardowej: M5 - M14
Śruby maszynowe: M4 - M8
Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: M5 - M12
Częst. udarów na biegu jałowym: 0 - 3000 min⁻¹
Poziom mocy akustycznej: 103 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego: 92 dB(A)
Współczynnik hałasu: 3 dB(A)
Poziom wibracji (3 osie), śruba mocująca: 10,0 m/s²
Współczynnik wibracji K h: 1,5 m/s²
Waga maszyny z akumulatorem (EPTA): 1,3 - 1,6 kg
Wymiary (D x S x W): 143 x 79 x 241 mm
Trzon napędowy: 1/4"

Korzyści dla użytkownika:

System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski
Dioda LED oświetlająca obszar roboczy
wkrętarka udarowa z dużym momentem obrotowym
Odpowiedni wybór trybu pracy pozwala na poluzowanie nakrętki
Szybkomocujący uchwyt narzędzia 1/4"
Wąska konstrukcja rękojeści zapewnia doskonałą obsługę

DDF482 akumulatorowa wiertarko wkrętarka LXT:

Prędkość obr. na biegu jałowym: 0 - 600 / 1900 min⁻¹

Maks. moment obrotowy twardy/miękki: 62 / 36 Nm
Ustawienie momentu obrotowego sprzęgła: 21
Maks. średnica wiercenia w drewnie: 38 mm
Maks. średnica wiercenia w stali: 13 mm
Trzon napędowy: 1/2"-20UNF \"
Zakres mocowania: 1,5 - 13 mm
Poziom ciśnienia akustycznego: 75 dB(A)
Współczynnik hałasu: 3 dB(A)
Poziom wibracji, wiercenie: 2,5 m/s²
Współczynnik wibracji K h: 1,5 m/s²
Waga maszyny z akumulatorem (EPTA): 1,5 - 1,8 kg
Wymiary (D x S x W): 185 x 79 x 249 mm
Typ akumulatorów: Li-ion

Korzyści dla użytkownika:

System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski
Dioda LED oświetlająca obszar roboczy