

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/akumulatorowa-frezarko-wycinarka-makita-drt50zx4-p-22317.html>

Akumulatorowa frezarko-wycinarka Makita DRT50ZX4

Cena	943,68 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	M DRT50ZX4
Kod producenta	DRT50ZX4
Kod EAN	088381846172

Opis produktu

Makita frezarko-wycinarka akumulatorowa DRT50ZX4

Akumulatorowa frezarko-wycinarka Makita DRT50ZX4 wyposażona w wysoce wydajny bezszczotkowy silnik do skutecznego frezowania elementów drewnianych

Cechy charakterystyczne:

- Zbudowana w oparciu o sieciowy model RT0700
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Regulacja prędkości obrotowej za pomocą pokrętki
- Korpus urządzenia wykonany z aluminium dla większej precyzji oraz wytrzymałości
- Kompatybilna z akcesoriami o średnicy 6 mm oraz 8 mm
- Wymienne przystawki oraz parametry zaspokajają szeroką gamę potrzeb
- Możliwość podłączenia urządzenia odsysającego
- Dwie zintegrowane diody LED oświetlającymi obszar roboczy
- Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki) oraz akumulatorem BL1815 (18 V / 1,3 Ah)
- Urządzenie kompatybilne z akumulatorami Makita serii LXT 18V np. BL1815N, BL1820, BL1820B, BL1830, BL1830B, BL1840, BL1840B, BL1850, BL1850B, BL1860B.

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania (V): 18
- Typ akumulatora: Li-ion
- Uchwyt narzędziowy (średnica mm): 6 / 8
- Prędkość obr. na biegu jałowym (obr/min): 10000 - 30000
- Głębokość frezowania (mm): 0 - 35
- Długość całkowita (mm): 226
- Waga z akumulatorem (EPTA) (kg): 1.8 - 2.1
- Waga z akumulatorem 3,0Ah (EPTA) (kg): 2.1
- Obsługiwane akumulatory (Ah): 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0

Zestaw zawiera:

- Akumulatorowa frezarko-wycinarka DRT50
- Prowadnica konturowa (122703-7)
- Prowadnica równoległa (122965-7)
- Adapter do odsysania (195559-1)
- Przystawka do wycinania (195560-6)
- Szablon śr. 10mm (343577-5)
- Tulejka zaciskowa stożkowa 8mm (763618-5)

- Tulejka zaciskowa stożkowa 6mm (763662-2)
- Klucz kontrujący SW 22 (781011-1)
- Klucz 13 (781039-9)

Bez akumulatorów i ładowarki w zestawie.