

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-dtd154z-akumulatorowa-wkretarka-zakretarka-udarowa-14-175nm-18v-body-1224-p-2953.html>



## Makita DTD154Z Akumulatorowa wkretarka zakretarka udarowa 1/4" 175Nm 18V body 12/24

Cena	<b>954,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DTD154Z</b>
Kod producenta	<b>DTD154Z</b>
Kod EAN	<b>088381824125</b>
Producent	<b>Makita</b>

### Opis produktu

#### Specyfikacja techniczna:

- Napięcie zasilania: 18 V
- Typ akumulatorów: Li-ion
- Obsługiwane akumulatory: 1,3 / 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah
- Prędkość obr. na biegu jałowym:

**bieg 1:** 0 - 1100 obr./min

**bieg 2:** 0 - 2100 obr./min

**bieg 3:** 0 - 3600 obr./min

**tryb "T":** 0 - 3600 obr./min

- Częst. udarów na biegu jałowym:

**bieg 1:** 0 - 1100 /min

**bieg 2:** 0 - 2600 /min

**bieg 3:** 0 - 3800 /min

**tryb "T":** 0 - 2600 /min

- Śruby standardowe: M5 - M16
- Śruby maszynowe: M4 - M8
- Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: M5 - M14
- Śruby z gwintem zwykłym: 22 - 125 mm
- Maks. moment obrotowy: 175 Nm
- Uchwyt narzędzia: sześciokątny 1/4"
- Wymiary (długość całkowita): 117 mm
- Waga (EPTA): 1,2 - 1,5 kg

#### Cechy produktu:

- 3-biegowa wkretarka udarowa
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego**
- Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć**
- Tryb pracy "T" - specjalny tryb do optymalnego i szybkiego wkręcania śrub samowierzących
- Aluminiowa obudowa przekładni
- Wysoki moment obrotowy - 175 Nm
- Świecący w ciemności fluorescencyjny pierścień obudowy
- Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki)**
- Dwie diody LED oświetlające obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania

- 
- Dostarczana bez walizki, akumulatorów i ładowarki, w oryginalnym kartonowym opakowaniu

**WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:**

- UCHWYT DO MOCOWANIA NA PASKU: 346317-0