



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 06:54

Link do produktu: <https://pajm.pl/dtd171rtj-wkretarka-udarowa-akum-li-ion-14-180nm-blcd-50ah-18v-makita-p-25382.html>



## DTD171RTJ Wkrętarka udarowa akum. LI-ION 1/4" 180Nm BLDC 5.0Ah 18V MAKITA

|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>2 198,81 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>1 787,65 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b> |
| Numer katalogowy | <b>DTD171RTJ</b>   |
| Kod producenta   | <b>DTD171RTJ</b>   |
| Kod EAN          | <b>088381873208</b>  |
| Producent        | <b>Makita</b>  |

### Opis produktu

- **BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego**
- **Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć**
- 4-stopniowy elektroniczny przełącznik prędkości obrotowej i częstotliwości ударów
- Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
- **4 opcje asystenta wkręcania:**
  - Tryb pracy "A" - w tym trybie narzędzie rozpoczyna wkręcanie z małą prędkością, a następnie włącza udar i zwiększa prędkość aż do uzyskania max. prędkości
  - Tryb pracy "T" dla grubej blachy metalowej - specjalny tryb do optymalnego i szybkiego wkręcania śrub samowierzących
  - Tryb pracy "T" dla cienkiej blachy - urządzenie zatrzymuje się automatycznie po wykonaniu 3 uderzeń
  - Tryb śruby - przy obrotach wstecznych - zatrzymuje udar oraz obroty do tyłu w czasie 0,2 s od momentu wystarczającego poluzowania śruby lub nakrętki, podczas wykręcania - skok spustu włącznika potrzebny do osiągnięcia maksymalnej prędkości obrotowej zmniejszony został do 1/3
- Funkcja szybkiej zmiany trybu
- 2 diody LED oświetlające obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania umieszczone po obu stronach obudowy
- Maksymalny moment obrotowy - 180 Nm
- Ergonomicznie zaprojektowany uchwyt pokryty elastomerem
- Dostarczana w walizce systemowej MAKPAC z 2 akumulatorami BL1850B (18 V / 5,0 Ah) i ładowarką DC18RC

### Dane techniczne

#### Napięcie zasilania:

18 V

#### Typ akumulatorów:

Li-ion

#### Obsługiwane akumulatory:



---

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 - 3200 obr./min

**bieg 4:** 0 - 3600 obr./min

**Częst. uderzeń na biegu jałowym:**

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

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

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

**bieg 4:** 0 - 3800 /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:**

180 Nm

**Uchwyt narzędzia:**

sześciokątny 1/4"

**Wymiary (długość całkowita):**

116 mm

**Waga (EPTA):**

1,2 - 1,6 kg

## Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

Pliki i strony otworzą się w nowej zakładce przeglądarki

[MAKITA Warunki gwarancji](#)

[MAKITA Warunki 3-letniej gwarancji](#)

[MAKITA Instrukcje obsługi](#)

[MAKITA Schematy serwisowe](#)