



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 08:40

Link do produktu: <https://pajm.pl/dtl061rt1j-akumulatorowy-katowy-klucz-udarowy-18-v-makita-dtl-061-rt1j-p-8371.html>



## DTL061RT1J Akumulatorowy kątowy klucz udarowy 18 V MAKITA DTL 061 RT1J

Cena brutto	<b>1 846,43 zł</b>
Cena netto	<b>1 501,16 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>DTL061RT1J</b>
Kod producenta	<b>DTL061RT1J</b>
Kod EAN	<b>088381820714</b>
Producent	<b>Makita</b>

### Opis produktu

- Głowica o wysokości tylko 53 mm umożliwia dostęp do wkrętów również w ciasnych miejscach
- Dogodnie umieszczony włącznik
- Ergonomiczna gumowana rękojeść daje większą kontrolę i komfort
- **Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki)**
- Dostarczana w walizce systemowej MAKPAC z 1 akumulatorem BL1850B (18 V / 5,0 Ah) i ładowarką DC18RC

### Dane techniczne

#### Napięcie zasilania:

18 V

#### Typ akumulatorów:

Li-ion

#### Obsługiwane akumulatory:

1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah

#### Prędkość obr. na biegu jałowym:

0 - 2000 obr./min

#### Częst. udarów na biegu jałowym:

0 - 3000 /min

#### Wkręt do metalu:

M4 - M8



---

**Śruby standardowe:**

M4 - M8

**Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie:**

M4 - M8

**Śruby z gwintem zwykłym:**

22 - 75 mm

**Maks. moment obrotowy:**

60 Nm

**Uchwyt narzędzia:**

sześciokątny 1/4"

**Wymiary (długość całkowita):**

387 mm

**Waga (EPTA):**

1,4 - 2,0 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](#)