

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-dtw251z-klucz-udarowy-akumulatorowy-230nm-12-18v-0ah-1224-super-promocja-p-4165.html>



## Makita DTW251Z Klucz udarowy akumulatorowy 230Nm 1/2" 18V 0Ah 12/24\* SUPER PROMOCJA

Cena	<b>727,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>855,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DTW251Z</b>
Kod producenta	<b>DTW251Z</b>
Kod EAN	<b>088381672344</b>
Producent	<b>Makita</b>

### Opis produktu

#### Informacje dodatkowe:

- Bardzo wydajny klucz udarowy.
- Kompaktowy klucz udarowy 1/2" o długości 165 mm dzięki swojej niewielkiej budowie jest łatwy w obsłudze, oferując 230 Nm momentu obrotowego.
- Idealny do pracy w miejscach z ograniczonym dostępem.
- Wyposażony w diodę LED oświetlającą obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania.

#### Korzyści dla użytkownika:

- Rękojeść pokryta elastomerem dla wygody pracy
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy
- System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski

#### Informacje techniczne:

- Napięcie akumulatora: 18 V
- Zasilanie LXT
- Maks. moment obrotowy: **230 Nm**
- Prędkość obr. na biegu jałowym: 0 - 2100 min<sup>-1</sup>
- Częst. udarów na biegu jałowym: 0 - 3200 min<sup>-1</sup>
- Napęd kwadratowy: **1/2 "**
- Zakres dokręcania śruby standardowej: M10 - M16
- Poziom mocy akustycznej: 105 dB(A)
- Poziom ciśnienia akustycznego: 94 dB(A)
- Współczynnik hałasu: 3 dB(A)

- 
- Waga: ok. 1,5 kg
  - Wymiary (D x S x W): 165 x 79 x 234 mm
  - Poziom wibracji, wkręcanie z udarem elementów, przy maksymalnej mocy narzędzia: 11,0 m/s<sup>2</sup>
  - Tolerancja drgań (współczynnik K), wkręcanie z udarem elementów złącznych z maksymalną mocą narzędzia: 1,5 m/s<sup>2</sup>

**W sprzedaży samo urządzenie w wersji body tj. bez akumulatorów i ładowarki, wysyłane w oryginalnym kartonowym opakowaniu.**