



## Makita DTW285Z AKUM. KLUCZ UDAROWY 18 V

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6657>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

#### Opis produktu

- Kompaktowa - długość całkowita tylko 147 mm zapewnia doskonałą manewrowalność
- Tryb automatycznego zatrzymania obrotów wstecznych - zatrzymuje udar oraz obroty do tyłu w czasie 0,2 s od momentu wystarczającego poluzowania śruby lub nakrętki
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć
- Fluorescencyjny pierścień obudowy
- 3-stopniowa elektroniczna kontrola częstotliwości udarów
- Moment obrotowy - 280 Nm
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania
- **Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki)**
- Dostarczany bez walizki, akumulatorów i ładowarki

#### Dane techniczne:

1. Napięcie zasilania: 18 V
2. Typ akumulatorów: Li-ion
3. Obsługiwane akumulatory: 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
4. Prędkość obr. na biegu jał. 1 bieg: 0 - 1600 obr./min
5. Prędkość obr. na biegu jał. 2 bieg: 0 - 2100 obr./min
6. Prędkość obr. na biegu jał. 3 bieg: 0 - 2800 obr./min
7. Częst. udarów na biegu jał. 1 bieg: 0 - 1800 /min
8. Częst. udarów na biegu jał. 2 bieg: 0 - 2600 /min
9. Częst. udarów na biegu jał. 3 bieg: 0 - 3500 /min
10. Śruby standardowe: M10 - M20
11. Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: M10 - M16
12. Maks. moment obrotowy: 280 Nm
13. Uchwyt narzędzia: kwadratowy 1/2"

14. Wymiary (długość całkowita): 147 mm

15. Waga z akumulatorem (EPTA): 1,7 kg

**Wyposażenie standardowe:**

- UCHWYT DO MOCOWANIA NA PASKU
- 

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

**Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---