



Makita DTW1002RTJ AKUMULATOROWY KLUCZ UDAROWY 18 V

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6659>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
- Duży moment obrotowy - 1000 Nm
- Nowy mechanizm udarowy
- Moment obrotowy taki sam przy prawych jak i lewych obrotach
- Kompaktowa budowa daje większą kontrolę i komfort pracy
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Dioda LED oświetlająca miejsce pracy z funkcją opóźnionego wygaszania
- **Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki)**
- Dostarczany w walizce systemowej MAKPAC z dwoma akumulatorami BL1850B (18 V / 5,0 Ah) i ładowarką

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 - 900 obr./min
5. Prędkość obr. na biegu jał. 2 bieg: 0 - 1000 obr./min
6. Prędkość obr. na biegu jał. 3 bieg: 0 - 1800 obr./min
7. Częst. udarów na biegu jał. 1 bieg: 0 - 1800 /min
8. Częst. udarów na biegu jał. 2 bieg: 0 - 2000 /min
9. Częst. udarów na biegu jał. 3 bieg: 0 - 2200 /min

10. Śruby standardowe: M12 - M30
11. Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: M10 - M24
12. Maks. moment obrotowy: 1000 Nm
13. Uchwyt narzędzia: kwadrat 1/2"
14. Wymiary (długość całkowita): 229 mm
15. Waga z akumulatorem (EPTA): 3,6 kg

Wyposażenie standardowe:

- ŁADOWARKA DC18RC 195584-2
- UCHWYT DO MOCOWANIA NA PASKU 346949-3
- WALIZKA SYSTEMOWA MAKPAC TYP 3 821551-8
- WKŁAD DO WALIZKI MAKPAC 837645-9
- 2 AKUMULATORY BL1850B (18 V / 5,0 Ah)

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
