



## **DeWalt DCS388T2 Pilarka szablowa XR Li-Ion FlexVolt, 54V + 2 akumulatory i ładowarka**

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6197>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

- 54V XR FlexVolt, moc narzędzia sieciowego
- Beznarzędziowy, dźwigniowy system szybkiego i łatwego montażu brzeszczotu
- 2-pozycyjne beznarzędziowe mocowanie brzeszczotu pozwala na zwiększenie wszechstronności zastosowań
- Beznarzędziowy, szybki zacisk brzeszczotu ogranicza stratę czasu przy jego wymianie
- Uchylna stopa otwarta od góry dla wysokiej stabilności narzędzia i widoczności brzeszczotu w czasie cięcia
- Dioda LED pozwala na lepszą widoczność linii cięcia
- Ulepszona ergonomiczna konstrukcja

### Dane techniczne:

1. Częstość suwów bez obciążenia 0-3000 suwów/min
2. Długość skoku 28,6 mm
3. Maks. zdolność cięcia w drewnie 300 mm
4. Zakres cięcia (profile stalowe i rury) 130 mm
5. Zakres cięcia w PCW 160 mm
6. Wysokość - mm
7. Wibracje na ramionach-drewno 12 m/s<sup>2</sup>
8. Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 2.3 m/s<sup>2</sup>
9. Ciśnienie dźwięku 86 dB(A)
10. Niepewność pomiaru K 3 (hałas) 3 dB(A)
11. Ciśnienie akustyczne 97 dB(A)
12. Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 3 dB(A)
13. Technologia akumulatorów XR Li-Ion
14. Napięcie 54 V
15. Pojemność akumulatora 6.0 Ah
16. Wibracje na ramionach - cięcie desek 12.5 m/s<sup>2</sup>
17. Niepewność pomiaru K 2 (wibracje) 1.5 m/s<sup>2</sup>

## **Dostarczone wyposażenie:**

- ładowarka wielonapięciowa XR DCB118
  - 2 akumulatory XR FLEXVOLT ze wskaźnikiem stanu naładowania
  - mocny kufer transportowy
- 

## **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

---