



## DeWALT D25124K Młotowiertarka SDS-Plus 26 mm

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2148>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### Cechy użytkowe

- Doskonała do wiercenia otworów pod kotwy i mocowania w betonie oraz w cegle od 4 do 26 mm
- Funkcja wyłączenia obrotów do lekkiego dłutowania w cegle, murze i okazjonalnie w betonie
- Funkcja wyłączenia udaru do wiercenia w drewnie, stali, ceramice oraz do wkręcania
- Masywny mechanizm pneumatyczny młota o średnicy 22 mm zapewnia wysokie parametry bez nadmiernych obciążeń dla jego najważniejszych komponentów
- Elektronika pełnofalowa umożliwia bardzo precyzyjne sterowanie prędkością obrotową
- Fabrycznie ustawione sprzęgło bezpieczeństwa eliminuje odbicia przy nagłym zakleszczeniu końcówki w materiale
- Ergonomiczna, pokryta miękką, gumową wykładziną tylna rękojeść zapewnia większą wygodę użytkownika
- Ergonomiczna konstrukcja umożliwia łatwość i wygodę użytkownika podczas każdego zastosowania
- Ulepszony system uszczelnienia zapobiega przedostawaniu się pyłu i kurzu do wewnątrz urządzenia i przedłuża jego żywotność
- Konstrukcja szczelin wylotowych powietrza zapewnia jego wydmuch w kierunku bezpiecznym dla oczu użytkownika

#### Dane techniczne

1. Moc pobierana 800 W
2. Moc użyteczna 395 W
3. Prędkość bez obciążenia 0-1150 obr/min
4. Częstość udarów 0-4300 ud/min
5. Energia udaru (wg EPTA 05/2009) 2.8 J
6. Uchwyt SDS-Plus
7. Maks. śr. wiercenia w drewnie 30 mm
8. Maks. śr. wiercenia w metalu 13 mm
9. Maks. śr. wiercenia w betonie 26 mm

10. Maks. śr. wiercenia wiertłem koronowym 65 mm
11. Masa 2.9 kg
12. Długość 352 mm
13. Wysokość 200 mm
14. Poziom wibracji na ramionach 17.8 m/s<sup>2</sup>
15. Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 1.5 m/s<sup>2</sup>
16. Wibracje na ramionach-podkuwanie 9.8 m/s<sup>2</sup>
17. Niepewność pomiaru K 2 (wibracje) 1,5 m/s<sup>2</sup>
18. Wibracje na ramionach-metal 2.6 m/s<sup>2</sup>
19. Niepewność pomiaru K 3 (wibracje) 1,5 m/s<sup>2</sup>
20. Ciśnienie dźwięku 89 dB(A)
21. Niepewność pomiaru K 1 (hałas) 3.8 dB(A)
22. Ciśnienie akustyczne 100.1 dB(A)
23. Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 3.8 dB(A)

## **STANDARDOWE WYPOSAŻENIE**

- Szybkowymienny, 3-szczękowy uchwyt wiertarski 13 mm
- Wielopozycyjna rękojeść boczna
- Ogranicznik głębokości
- Mocna walizka

---

## **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

---