

Link do produktu: <https://termix24.pl/mlotowiertarka-sds-plus-18v-0ah-p-35295.html>

## MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS 18V 0\*AH



Cena	<b>1 371,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DW DCH253N</b>
Kod producenta	<b>DCH253N-XJ</b>
Kod EAN	<b>5035048439111</b>
Producent	<b>DEWALT</b>

### Opis produktu

Dane techniczne:

Uchwyt: SDS-Plus  
Napięcie: 18 V  
Moc użyteczna: 400 W  
Energia uderzenia (pomiar wg EPTA 05/2009): 2,1 J  
Prędkość bez obciążenia: 0-1200 obr/min  
Częstość uderzeń: 0-4500 ud/min  
Maks. śr. wiercenia w betonie: 24 mm  
Maks. średnica wiercenia [Drewno]: 26 mm  
Maks. średnica wiercenia [Metal]: 13 mm  
Masa: 2,5 kg  
Masa (z akumulatorem): PL N/A g  
Długość: 301 mm  
Wysokość: 202 mm  
Szerokość: 85 mm  
Wibracje - wiercenie w betonie z udarem: 6.6 m/s<sup>2</sup>  
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje): 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Wibracje na ramionach-podkuwanie: 5,4 m/s<sup>2</sup>  
Niepewność pomiaru K 2 (wibracje): 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Wibracje - wiercenie w metalu: Niepewność pomiaru K 3 (wibracje): 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Wibracje - wkręcanie: Niepewność pomiaru K 4 (wibracje): 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Ciśnienie dźwięku: 86 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 1 (hałas): 3 dB(A)  
Ciśnienie akustyczne: 97 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 2 (hałas): 3 dB(A)  
Technologia akumulatorów: XR Li-Ion  
Technologia akumulatorów: XR Li-Ion

Idealna do wiercenia otworów o średnicach od 4 do 24 mm pod kotwy w cegle, murze i betonie  
Zatrzymanie obrotów do lekkiego podkuwania w tynku, ceramice lub murze oraz wyłączenie uderzenia do wiercenia w drewnie i metalu

Najniższy w swojej klasie poziom wibracji 6,6 m/s<sup>2</sup> zwiększa bezpieczeństwo i komfort pracy narzędziem oraz pozwala na wydłużenie czasu pracy ciągłej operatora

Jasna wiązka światła LED z funkcją opóźnionego wyłączenia wpływa korzystnie na widoczność pola pracy

---

Wielopozycyjna rękojeść boczna

\*\*

Bez akumulatora i ładowarki.

Zdjęcie pełni funkcję poglądową.