

Link do produktu: <https://termix24.pl/mlotowiertarka-sds-800w-2-6j-p-23938.html>

## MŁOTOWIERTARKA SDS+ 800W 2,6J



Cena	<b>610,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>662,72 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DW D25133K-Q</b>
Kod producenta	<b>D25133K-QS</b>
Kod EAN	<b>5035048546925</b>
Producent	<b>DEWALT</b>

### Opis produktu

#### \*SHORTDESC\*

Dane techniczne:

Liczba uderzeń: 0-5500 uderzeń/min  
Maks. średnica wiercenia w betonie: 26,00 mm  
Maks. średnica wiercenia w drewnie: 30,00 mm  
Maks. średnica wiercenia w stali: 13,00 mm  
Masa: 2,60 kg  
Max. energia udaru: 2,60 J  
Moc: 640,00 W  
Prędkość obr. na biegu jał. 1 bieg: 0-1500 obr./min  
Uchwyt: SDS-Plus  
Moc pobierana: 800 W  
Maksymalna średnica wiercenia wiertłem koronowym: 50 mm  
Długość: 335 mm  
Wysokość: 210 mm  
Szerokość: 75 mm  
Wibracje - wiercenie w betonie z udarem: 15.4 m/s<sup>2</sup>  
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje): 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Wibracje na ramionach-podkuwanie: 14.9 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: 89 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 1 (hałas): 3.8 dB(A)  
Ciśnienie akustyczne: 100.1 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 2 (hałas): 3.8 dB(A)

#### \*LONGDESC\*

Doskonała przy wierceniach pod kotwy i mocowania w betonie i w cegle od 4 do 26 mm  
Funkcja wyłączenia obrotów do dłutowania w cegle, murze i okazjonalnie w betonie  
Funkcja wyłączenia udaru do wiercenia w drewnie, stali, ceramice oraz do wkręcania  
Sprzęgło bezpieczeństwa zapobiega odbiciom oraz konsekwencjom zakleszczenia wiertła w materiale  
Elektronika pełnofalowa umożliwia bardzo precyzyjne sterowanie prędkością obrotową  
Ergonomiczna, pokryta miękką, gumową wykładziną tylna rękojeść zapewnia większą wygodę użytkownika  
Ergonomiczna, zaokrąglona konstrukcja umożliwia wygodne użycie w każdym zastosowaniu  
Ulepszony system uszczelnienia chroni przed przenikaniem pyłu do wewnątrz mechanizmu zapewniając jego długą żywotność

---

Konstrukcja szczelin wylotowych powietrza zapewnia jego wydmuch w kierunku bezpiecznym dla oczu użytkownika

\*PACKINFO\*

Wielopozycyjna rękojeść boczna

Ogranicznik głębokości

Mocna walizka

\*ADDINFO\*