

Link do produktu: <https://termix24.pl/mlotowiertarka-sds-710w-3-funkcje-2-0j-p-37675.html>

MŁOTOWIERTARKA SDS+ 710W 3-FUNKCJE 2,0J



Cena	637,00 zł
Cena poprzednia	692,24 zł
Numer katalogowy	DW D25033K
Kod producenta	D25033K-QS
Kod EAN	5035048546888
Producent	DEWALT

Opis produktu

Dane techniczne:

Uchwyt: SDS-Plus
Moc pobierana: 710 W
Moc użyteczna: 590 W
Energia uderu (pomiar wg EPTA 05/2009): 2.0 J
Prędkość bez obciążenia: 0-1550 obr/min
Częstość uderów: 0-5680 ud/min
Maks. śr. wiercenia w betonie: 22 mm
Maks. śr. wiercenia wiertłem koronowym: 50 mm
Maks. średnica wiercenia [Drewno]: 30 mm
Maks. średnica wiercenia [Metal]: 13 mm
Masa: 2,5 kg
Długość: 330 mm
Wysokość: 210 mm
Szerokość: 75 mm
Wibracje - wiercenie w betonie z udarem: 13,6 m/s²
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje): 1,5 m/s²
Wibracje na ramionach-podkuwanie: 12,5 m/s²
Niepewność pomiaru K 2 (wibracje): 1,5 m/s²
Wibracje - wiercenie w metalu: Niepewność pomiaru K 3 (wibracje): 1,5 m/s²
Wibracje - wkręcanie: Niepewność pomiaru K 4 (wibracje): 1,5 m/s²
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)

Doskonała przy wierceniach pod kotwy i mocowania w betonie i w cegle otworów o średnicach od 4 do 22 mm
Funkcja wyłączenia obrotów do dłutowania w cegle, murze i okazjonalnie w betonie
Funkcja wyłączenia uderu do wiercenia w drewnie, stali, ceramice oraz do wkręcania
Duży mechanizm pneumatyczny zapewnia maksymalne parametry pracy przy ograniczonym obciążeniu najważniejszych komponentów
Sprzęgło bezpieczeństwa zapobiega odbiciom oraz konsekwencjom zakleszczenia wiertła w materiale
Elektronika pełnofalowa umożliwia bardzo precyzyjne sterowanie prędkością obrotową
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

Wielopozycyjna rękojeść boczna
Ogranicznik głębokości
Mocny kufer transportowy

**

Zdjęcia pełnią funkcję poglądową.