

Link do produktu: <https://termix24.pl/mlot-udarowy-obrotowy-sds-max-1700w-19-4j-52mm-p-40447.html>



MŁOT UDAROWY OBROTOWY SDS MAX 1700W 19,4J 52MM

Cena	4 264,16 zł
Numer katalogowy	DW D25773K
Kod producenta	D25773K-QS
Kod EAN	5035048667217
Producent	DEWALT

Opis produktu

Dane techniczne:

Uchwyt SDS-Max
Technologia akumulatorów
Napięcie akumulatora
Pojemność akumulatora
Moc pobierana 1700 W
Energia udaru (pomiar wg EPTA 05/2009) 19.4 J
Obroty pod obciążeniem 145-290 obr/min
Częstość udarów 1105-2210 ud/min
Maks. śr. wiercenia w betonie 52 mm
Maks. śr. wiercenia wiertłem przebiciowym 80 mm
Maks. śr. wiercenia wiertłem koronowym 150 mm
Masa 10.5 kg
Masa (z akumulatorem)
Długość 591 mm
Wysokość 292 mm
Szerokość 115 mm
Wibracje - wiercenie w betonie z udarem 0 m/s²
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 1,5 m/s²
Wibracje na ramionach-podkuwanie 0 m/s²
Niepewność pomiaru K 2 (wibracje) 1,5 m/s²
Ciśnienie dźwięku 0 dB(A)
Niepewność pomiaru K 1 (hałas) 3 dB(A)
Ciśnienie akustyczne 0 dB(A)
Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 4 dB(A)

Umożliwia wiercenie w betonie i w murze otworów pod kotwy oraz przelotowych w zakresie średnic od 12 do 52 mm.

Wiercenie koronkami do 150 mm

Aktywny system tłumienia drgań (AVC) przy użyciu ciężaru równoważącego i tzw. pływającej rękojeści umożliwia skuteczne ograniczenie. Pozwala to znacznie wydłużyć dopuszczalną dzienną dawkę pracy bez ryzyka dla zdrowia operatora

Technologia antyrotacji zmniejsza moc urządzenia w sytuacji blokowania wiertła

Elektroniczne sterowanie prędkością oraz energią udaru

Funkcja blokady włączenia do dłutowania

Funkcja zatrzymania obrotów do prac wyburzeniowych w cegle i murze oraz do lekkiego dłutowania w betonie

Wskaźniki zużycia szczotek oraz konieczności wykonania serwisu

wielopozycyjna rękojeść boczna
mocny kufer transportowy

**