

Link do produktu: <https://termix24.pl/mlotowiertarka-18v-xr-bl-wym-uch-250ah-tstak-p-36352.html>



## MŁOTOWIERTARKA 18V XR BL WYM. UCH. 2\*5.0AH TSTAK

Cena	<b>2 375,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 581,52 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DW DCH274P2T</b>
Kod producenta	<b>DCH274P2T</b>
Kod EAN	<b>5035048560037</b>
Producent	<b>DEWALT</b>

### Opis produktu

Dane techniczne:

Uchwyt: SDS-Plus  
Napięcie: 18 V  
Moc użyteczna: 400 W  
Energia uderu (pomiar wg EPTA 05/2009): 2,1 J  
Prędkość bez obciążenia: 0-1100 obr/min  
Częstość uderów: 0-4600 ud/min  
Maks. śr. wiercenia w betonie: 24 mm  
Maks. średnica wiercenia [Drewno]: 26 mm  
Maks. średnica wiercenia [Metal]: 13 mm  
Masa: 2.7 kg  
Masa (z akumulatorem): 3,320 g  
Długość: 328 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  
Pojemność akumulatora: 5.0 Ah  
Pojemność akumulatora: 5.0 Ah

Szybkowymienny uchwyt SDS-Plus oraz szybkozaciskowy uchwyt wiertarski umożliwiają szybkie przełączenie się z podkuwania na wiercenia z udarem lub wiercenie bez udaru  
Najwyższa w swojej kategorii prędkość wiercenia umożliwiająca wykonanie ponad 90 otworów (10mm Ø x 80mm) na jednym naładowaniu  
Zatrzymanie obrotów do lekkiego podkuwania w tynku, ceramice lub murze oraz wyłączenie udaru do wiercenia w drewnie i

---

metalu

Bezszcotkowy silnik o dużej wydajności oraz akumulator Li-ion XR 18 V o pojemności 5.0Ah dla wydłużonego czasu pracy oraz zmniejszenia potrzeby serwisowania

Elektroniczne sprzęgło dla wysokiego momentu obrotowego oraz zwiększonej trwałości

System Perform & Protect: 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 oświetlenie miejsca pracy

Doskonała przy wierceniach otworów pod kotwy i mocowania w betonie i w cegle o średnicach od 4 mm do 24 mm

Kompaktowa, lekka i ergonomiczna konstrukcja zwiększa komfort i ułatwia pracę użytkownika

2 akumulatory Li-Ion XR

Ładowarka wielonapięciowa XR

Zaczepek do paska

Wielopozycyjna rękojeść boczna

Szybkowymienny uchwyt SDS-Plus

Szybkowymienny 3-szczękowy uchwyt 13 mm

Mocny kufer transportowy TSTAK

\*\*