

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dewalt-dch274p2t-qw-mlot-udarowo-obrotowy-1100-rpm-sds-plus-p-183983.html>



## DeWALT DCH274P2T-QW młot udarowo-obrotowy 1100 RPM SDS Plus

Cena	<b>2 319,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR0648</b>
Kod producenta	<b>DCH274P2T-QW</b>
Kod EAN	<b>5035048560037</b>

### Opis produktu

- **Dłutowanie:** Tak
- **Bieg wsteczny:** Tak
- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Wiercenie:** Tak
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Szerokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 202 mm
- **Głębokość produktu:** 328 mm
- **Waga produktu:** 3,3 kg
- **Poziom wibracji (wiercenie w metalu):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 2,6 cm
- **Prędkość znamionowa (min):** 0 RPM
- **Niepewność poziomego dźwięku:** 3 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 97 dB
- **Wskaźnik nacisku:** 4600 bpm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 86 dB
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 2,4 cm
- **Prędkość znamionowa:** 1100 RPM
- **Poziom wibracji (wiercenie udarowe):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Ostrzeżenia:** Przechowuj urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci., Używaj środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice., Nie używaj urządzenia w pobliżu łatwopalnych materiałów.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Dłutowanie:** Tak
- **Bieg wsteczny:** Tak
- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Wiercenie:** Tak

#### Moc:

- **Źródło zasilania:** Bateria

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 202 mm
- **Głębokość produktu:** 328 mm

- 
- **Waga produktu:** 3,3 kg

**Wydajność:**

- **Poziom wibracji (wiercenie w metalu):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 2,6 cm
- **Prędkość znamionowa (min):** 0 RPM
- **Niepełność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 97 dB
- **Wskaźnik nacisku:** 4600 bpm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 86 dB
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 2,4 cm
- **Prędkość znamionowa:** 1100 RPM
- **Poziom wibracji (wiercenie udarowe):** 1,5 m/s<sup>2</sup>

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przechowuj urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci., Używaj środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice., Nie używaj urządzenia w pobliżu łatwopalnych materiałów.