

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dewalt-wiertarko-wkretarka-18v-li-on-p-184753.html>

DEWALT WIERTARKO-WKRĘTARKA 18V LI-ON

Cena	839,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR0417
Kod producenta	DCD740NT-XJ
Kod EAN	5035048554968
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Niepewność pomiaru K:** 1,5 m/s²
- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Wkręcanie:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Wiertarka kątowna
- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** Zamek centralny
- **Regulowany moment obrotowy:** Tak
- **Pojemność baterii:** 1,5 Ah
- **Waga baterii/akumulatora:** 500 g
- **Moc rzeczywista:** 360 W
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Wysokość produktu:** 102 mm
- **Głębokość produktu:** 67 mm
- **Szerokość produktu:** 295 mm
- **Waga produktu:** 1,3 kg
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w metalu):** 1,5 m/s²
- **Moment obrotowy (min.):** 1 N·m
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w betonie):** 1,5 m/s²
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 44,5 mm
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 11 N·m
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 2000 RPM
- **Poziom wibracji (wiercenie w betonie):** 3,5 m/s²
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 76 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 87 dB
- **Maksymalny moment obrotowy:** 33 N·m
- **Liczba biegów:** 2
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 2,8 cm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,1 cm
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 33 N·m
- **Poziom wibracji (wiercenie w metalu):** 2,5 m/s²
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 650 RPM

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

-
- **Niepełność pomiaru K:** 1,5 m/s²

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Wkręcanie:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Wiertarka kątowna
- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** Zamek centralny
- **Regulowany moment obrotowy:** Tak

Moc:

- **Pojemność baterii:** 1,5 Ah
- **Waga baterii/akumulatora:** 500 g
- **Moc rzeczywista:** 360 W
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 102 mm
- **Głębokość produktu:** 67 mm
- **Szerokość produktu:** 295 mm
- **Waga produktu:** 1,3 kg

Wydajność:

- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w metalu):** 1,5 m/s²
- **Moment obrotowy (min.):** 1 N·m
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w betonie):** 1,5 m/s²
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 44,5 mm
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 11 N·m
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 2000 RPM
- **Poziom wibracji (wiercenie w betonie):** 3,5 m/s²
- **Niepełność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 76 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 87 dB
- **Maksymalny moment obrotowy:** 33 N·m
- **Liczba biegów:** 2
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 2,8 cm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,1 cm
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 33 N·m
- **Poziom wibracji (wiercenie w metalu):** 2,5 m/s²
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 650 RPM