

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zakretarka-bl-14-18v-2aku-li-5-0-ah-205nm-kufer-dcf887p2-dewalt-p-9638.html>



## Zakrętarka bl 14, 18v, 2aku li 5,0 ah, 205nm kufer DCF887P2 DeWALT

Cena brutto	<b>1 516,21 zł</b>
Cena netto	<b>1 232,69 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>DCF887P2-QW</b>
Kod producenta	<b>DCF887P2-QW</b>
Kod EAN	<b>5035048616079</b>
Producent	<b>DeWALT</b>

### Opis produktu

Bezszcotkowy silnik o dużej mocy wyjściowej z momentem obrotowym do 205Nm zapewnia gotowość do nawet najcięższych prac

3 Biegowy silnik z wysokim momentem obrotowym zapewnia pełną kontrolę pracy zapewniając precyzję

Tryb precyzyjnego wkręcania daje dodatkową kontrolę, aby uniknąć uszkodzenia materiału i elementu mocującego

Lekkie i kompaktowe narzędzie jest wygodne w użyciu i pozwala na pracę w ciasnych pomieszczeniach

Pierścień świetlny z trzema diodami LED zapewnia zawsze bardzo dobrą widoczność pola pracy

Akumulator XR 5.0Ah zapewnia długi czas pracy na jednym naładowaniu i jest kompatybilny z innymi elektronarzędziami DEWALT o tym samym napięciu

Sześciokątny uchwyt bitowy 6,35 mm umożliwia szybkie mocowanie końcówek

#### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

2 alumulatory Li-Ion XR ze wskaźnikiem stanu naładowania

Ładowarka wielonapięciowa

Zaczep do paska

Magnetyczny uchwyt bitów

Kompatybilny z zestawem skrzyń TSTAK

#### Dane techniczne

Technologia akumulatorów Li-Ion

Napięcie 18 V

Pojemność akumulatora 5.0 Ah

Maks. moment obrotowy 205 Nm

Kompatybilny z Tool Connect PL No

Moc użyteczna 400 W

Prędkość bez obciążenia 0-1000, 0-2800, 0-3250 obr/min

Częstotliwość udaru 0 - 3800 ud/min

Maks. średnica śruby TBC

Końcówka wrzeciona 6.35mm (1/4")

Masa 1.56 kg

Długość 134 mm

Wysokość 245 mm

Wibracje na dłoniach/ramionach-udar 22 m/s<sup>2</sup>

Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 2.1 m/s<sup>2</sup>

Ciśnienie dźwięku 96 dB(A)

Niepewność pomiaru K 1 (hałas) 3 dB(A)

Ciśnienie akustyczne 107 dB(A)

Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 3 dB(A)