




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-18v-dck355p2t-dcd800-dch172-dcg405-2x5-0ah-p-77940.html>



Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD800 + DCH172 + DCG405) 2x5,0Ah DCK355P2T-QW DeWalt

Cena brutto	2 602,48 zł
Cena netto	2 115,84 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	DCK355P2T-QW
Kod EAN	5035048798577
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 18V (DCD800 + DCH172 + DCG405) 2x5,0Ah DCK355P2T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DCK355P2T-QW DeWalt:

W zestawie:

- Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka 18V XR 90Nm **DCD800** DeWalt
- Bezszcotkowa kompaktowa wiertarka udarowa SDS Plus 16 mm 18 V XR **DCH172** DeWalt
- Bezszcotkowa szlifierka kątowna 18 V XR **DCG405** DeWalt
- 2x akumulator 5,0 Ah DCB184 DeWalt
- Ładowarka DeWalt
- Kufer TSTAK DeWalt

Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka 18V XR 90Nm DCD800 DeWalt

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka udarowa z serii 18V XR, zapewniająca moment obrotowy sięgający 90 Nm i kompaktową konstrukcję o wymiarach 164 mm
- Jasna dioda Led w podstawie urządzenia o 3 trybach pracy i z możliwością obracania, gwarantuje dobrą widoczność w warunkach słabego oświetlenia
- Ultra kompaktowa, lekka konstrukcja: umożliwia pracę w ciasnych przestrzeniach
- 2-biegowa metalowa przekładnia: zapewnia dłuższy czas pracy i żywotność narzędzia
- Gama produktów serii 18V XR: część systemu 18v XR obejmującego ponad 250 narzędzi
- 15-stopniowa regulacja momentu obrotowego zapewnia stabilne wkręcanie wkrętów w różne materiały
- Inteligentna konstrukcja włącznika spustowego pozwala na pełne panowanie nad narzędziem we wszystkich zastosowaniach
- Stalowy hak na pasek i magnetyczny uchwyt końcówek ułatwiają przechowywanie i przenoszenie
- Wyposażona w mocowanie kompatybilne z systemem LANYARD READY, umożliwiające przymocowanie narzędzi za pomocą linki o maksymalnej długości 2m do sztywnych konstrukcji podczas pracy na wysokości

Dane techniczne DCD800 DeWalt

- Napięcie: 18V
- Prędkość bez obciążenia: I bieg: 0 - 650 obr./min
- Prędkość bez obciążenia: II bieg: 0 - 2000 obr./min.
- Maks. średnica wiercenia [Drewno]: 55 mm
- Maks. średnica wiercenia [Metal]: 13 mm
- Masa: 1.3 kg
- Silnik: Bezsztotkowy
- Akumulator: W zestawie
- Technologia akumulatorów: XR Li-Ion
- Uchwyt wiertarski: 1.5-13 mm
- Maks. moment obrotowy (twardy): 90 Nm
- Maks. moment obrotowy (miękki): 27 Nm
- Pojemność akumulatora: 5.0 Ah
- Walizka: Tak
- Wymiary: 180 x 203 mm

Bezsztotkowa kompaktowa wiertarka udarowa SDS Plus 16 mm 18 V XR **DCH172** DeWalt

- Silnik bezsztotkowy 18 V zapewnia wyjątkowy czas pracy i ogranicza wymagania konserwacyjne
- 1,4 J energii udaru, 0-4980 uderzeń na minutę z prędkością bez obciążenia 0-1060 obr/min, idealne do wiercenia kotew i otworów mocujących w betonie, cegle i murze od 4 mm do 16 mm
- Punkty do zamocowania linki
- Perform & Protect: najniższy w klasie współczynnik drgań na poziomie 8,8 m/s² minimalizuje zmęczenie użytkownika
- Jasna biała dioda LED z funkcją opóźnienia poprawia widoczność

Dane techniczne DCH172 DeWalt:

- Szerokość produktu: 73 mm
- Prędkość bez obciążenia (obr/min): 1060
- Wykonywanie i ochrona: Nie
- Waga produktu: 1.8 Kg
- Wydajność wiercenia (metal): 16 mm
- Źródło zasilania: Bezprzewodowy
- Długość produktu: 283 mm
- Wydajność wiercenia (drewno): 16 mm

Szlifierka kątowa DCG405 DeWalt

- Silnik bezsztotkowy 18 V
- Hamulec elektroniczny szybko zatrzymuje tarczę po puszczeniu przełącznika
- Sprzęgło elektroniczne minimalizuje odskok w przypadku przychwycenia lub zablokowania tarczy
- Siatkowe osłony nie dopuszczają, by kurz był zasysany przez silnik
- Gumowe chwytają zapewniają lepszy chwyt i wygodę
- Dwu pozycyjna rękojeść boczna zapewnia lepszą wygodę i kontrolę

Dane techniczne DCG405 DeWalt:

- Rodzaj silnika: bezsztotkowy
- Prędkość bez obciążenia: 9000 obr/min
- Maks. średnica tarczy: 125 mm
- Gwint wrzeciona: M14
- Masa: 1.75 kg
- Długość: 310 mm
- Technologia akumulatorów: Li-Ion
- Napięcie: 18 V
- Moc użyteczna: 300 W

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

