




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-18v-dcd796-dcs355-p-72676.html>



Zestaw elektronarzędzi 18V DCD796+DCF894, DCK2077P2T-QW DeWalt

Cena brutto	2 327,65 zł
Cena netto	1 892,40 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 dni
Kod producenta	DCK2077P2T-QW
Kod EAN	5035048699461
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 18V DCD796+DCF894, DCK2077P2T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Zestaw zawiera:

- Kompaktowa bezszczotkowa wiertarko-wkrętarka DCD791 DeWalt,
- kompaktowy bezszczotkowy klucz udarowy 1/2" DCF894 DeWalt,
- 2 x akumulatory 5,0 Ah DeWalt,
- ładowarka wielonapięciowa DeWalt,
- 2 x walizka TSTAK II DeWalt

Wiertarko-wkrętarka 70Nm DCD791 DeWalt:

- Bezszczotkowa technologia budowy silnika zapewnia doskonałą wydajność.
- Lekka, kompaktowa konstrukcja pozwala na pracę w ciasnych przestrzeniach.
- Metalowe koła zębate w 2-biegowej przekładni wpływają na zwiększenie czasu pracy i dłuższą żywotność.
- 15 pozycyjna regulacja momentu obrotowego pozwala na precyzyjną pracę w wielu materiałach.
- Inteligentny włącznik pozwala na pełną kontrolę wykonywanej pracy.
- Ergonomiczny, ogumowany uchwyt zwiększa komfort użytkownika.

Dane techniczne DCD791 DeWalt:

- Napięcie: 18 V
- Maks. moment obrotowy (twardy): 70 Nm
- Maks. moment obrotowy (miękki): 27 Nm
- Moc użyteczna: 460 W
- Prędkość bez obciążenia: 0-550/2000 obr/min
- Uchwyt wiertarski: 1.5-13 mm
- Maks. średnica wiercenia [Drewno]: 40 mm
- Maks. średnica wiercenia [Metal]: 13 mm
- Masa: 1.7 kg
- Długość: 173 mm.

Klucz udarowy 1/2" 447Nm DCF894 DeWalt

- Kompaktowy i precyzyjny 18V klucz udarowy z silnikiem bezszczotkowym
- Chłodzony wentylatorem, wytrzymały silnik z momentem obrotowym do 447 Nm zapewnia do 3100 uderzeń na minutę umożliwiając zastosowanie urządzenia do ciężkich prac
- Zaledwie 178mm długości i 1.5kg wagi - kompaktowa konstrukcja i jednocześnie duża moc
- 3-stopniowa regulacja prędkości obrotowej i momentu obrotowego zapewnia kontrolę pracy i umożliwia dostosowanie parametrów do wykonywanego zadania
- Low mode, czyli tryb z kontrolą dokręcania pracuje z mniejszą prędkością i momentem obrotowym dla zachowania większej precyzji
- W trybie wkręcania prędkość obrotowa jest maksymalna. W momencie wykrycia oporu (włączenia się udaru) narzędzie zatrzymuje się a następnie dokręca z częstotliwością 3100ud/min
- W trybie wykręcania klucz działa z maksymalną prędkością, a w momencie wykrycia poluzowania śruby zmniejsza prędkość obrotową. Funkcja ta zapobiega całkowitemu i niekontrolowanemu wykręceniu śruby
- W trybie "High" klucz działa z pełną prędkością zarówno przy wkręcaniu jak i wykręcaniu
- Uchwyt 1/2" (13 mm) ze stożkiem blokującym zapewnia lepsze przenoszenie momentu i zabezpiecza nasadkę
- Jasne oświetlenie LED z funkcją opóźnienia wyłączenia dla lepszej widoczności i funkcjonalność latarki
- Ergonomiczna ogumowana rękojeść zapewnia zwiększenie stabilności i komfortu pracy oraz maksymalnej kontroli
- 2 akumulatory Li-Ion XR 5,0 AH ze wskaźnikiem stanu naładowania, kompatybilne ze wszystkimi elektronarzędziami 18V XR DEWALT
- Ładowarka wielonapięciowa do użytku z akumulatorami XR Li-Ion 18V, 14.4V oraz 10.8V
- Do 813 Nm momentu "zrywania" dla trudnych do usunięcia śrub

Dane techniczne DCF894 DeWalt:

- Napięcie akumulatora: 18V
- Zakres uchwytu wiertarskiego: 1/2" (13 mm)
- Zakres momentu obrotowego: 3
- Udar: Tak
- Częstotliwość uderzeń: 3100 ud./min
- Typ silnika: Bezszczotkowy

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

