




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-zestaw-combo-12v-dck317p1d1-dcd701-dcs353-dcs512-1x5-0ah-1x2-0ah-torba-p-77938.html>



Zestaw elektronarzędzi 12V (DCD701 + DCS353 + DCS512) 1x5,0Ah 1x2,0Ah DCK317P1D1-QW DeWalt

Cena brutto	2 314,64 zł
Cena netto	1 881,82 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-3 dni
Kod producenta	DCK317P1D1-QW
Kod EAN	5035048792971
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Zestaw elektronarzędzi 12V (DCD701 + DCS353 + DCS512) 1x5,0Ah 1x2,0Ah TORBA DCK317P1D1-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DCK317P1D1-QW DeWalt:

W zestawie:

- Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka 12V **DCD701** DeWalt
- Narzędzie wielofunkcyjne 12V **DCS353** DeWalt
- Piła tarczowa 12V **DCS512** DeWalt
- 1 x akumulator Li-Ion: **5,0Ah DCB126** DeWalt
- 1 x akumulator Li-Ion: **2,0Ah DCB127** DeWalt
- ładowarka: **DCB112** DeWalt
- torba transportowa DeWalt

Wiertarko-wkrętarka 12V DCD701 DeWalt

- Wydajny silnik bezszczotkowy zapewnia długi czas pracy akumulatorów
- Waga 0,9 kg (bez akumulatora) zapewnia maksymalną mobilność i łatwość obsługi
- 15 pozycyjne ustawienia momentu obrotowego
- Jednotulejowy uchwyt 10 mm z samoczynną blokadą wrzeciona pozwala na szybką i łatwą wymianę akcesoriów
- Wiertła do 20 mm w drewnie
- Długość zaledwie 152 mm
- 57,5 Nm momentu obrotowego i 2-biegową przekładnią
- Jasna dioda LED umieszczoną na stopie do oświetlania obszarów roboczych.

Dane techniczne DCD701 DeWalt

- Napięcie akumulatora: 12 V

- Prędkość bez obciążenia (obr/min): 0-425/0-1500
- Maksymalny moment obrotowy: 57.5 N/m
- Maksymalna średnica wiercenia w stali: 10 mm
- Moc wyjściowa: 250 W
- Zmienna prędkość: Tak
- Maksymalna średnica wiercenia w drewnie: 20 mm
- Wysokość: 185 mm
- Długość: 152 mm
- Waga: 0,9 kg

Narzędzie wielofunkcyjne 12V DCS353 DeWalt

- Niska masa i wielkość narzędzia klasy 12V pozwalają na pracę w ciasnych przestrzeniach.
- Oświetlenie LED poprawiające widoczność w niedoświetlonych miejscach.
- Ekspresowa wymiana narzędzia roboczego dzięki specjalnemu uchwytowi.

Dane techniczne DCS353 DeWalt:

- Zasilanie: akumulatorowe
- Napięcie zasilania: 12V
- Ilość akumulatorów w zestawie: 2
- Pojemność akumulatorów: 2x 2.0 Ah
- Częstotliwość oscylacji: 0-18,000/min

Pilarka tarczowa 12V DCS512 DeWalt

- Silnik bezszczotkowy umożliwia optymalny czas pracy akumulatorów
- Stopa odlana z aluminium
- Optymalne wyważenie dla bezpiecznej i komfortowej pracy
- Możliwość podłączenia zewnętrznego systemu do odsysania
- Wygodne przechowywanie dzięki wbudowanemu uchwytowi
- Oświetlenie robocze LED poprawia widoczność linii cięcia

Dane techniczne DCS512 DeWalt:

- Napięcie zasilania: 12V
- Moc: 900W
- Średnica tarczy: 140 mm
- Prędkość bez obciążenia: 3600 obr/min
- Maks. głębokość cięcia przy 90st: 47 mm
- Maks. głębokość cięcia przy 45st: 33 mm
- Zakres ukosowania: 50st
- Otwór tarczy: 20 mm
- Waga: 2,2 kg

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

