



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 06:05

Link do produktu: <https://pajm.pl/dckm009-zestaw-narzedzi-akumulatorowych-dewalt-dcf899h-dcg406-dcd791-p-25837.html>



DCKM009 Zestaw narzędzi akumulatorowych DEWALT DCF899H + DCG406 + DCD791

Cena brutto	3 109,00 zł
Cena netto	2 527,64 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	DCKM009
Kod producenta	DCKM009
Kod EAN	5035048667873
Producent	Dewalt

Opis produktu

Klucz udarowy DCF899H:

- Nowa generacja kluczy udarowych XR Li-Ion 18 V z wysokim momentem obrotowym i silnikiem bezszczotkowym
- Chłodzony wentylatorem, wytrzymały silnik z momentem obrotowym do 950 Nm zapewnia do 2400 uderzeń na minutę umożliwiając zastosowanie urządzenia do ciężkich prac
- Maksymalny moment rozruchowy 1625 Nm umożliwia usunięcie nawet najbardziej opornych śrub
- 3-stopniowa regulacja prędkości obrotowej i momentu obrotowego zapewnia kontrolę pracy i umożliwia dostosowanie parametrów do wykonywanego zadania
- Mocowanie nasadki kwadrat 1/2" (13 mm) z pierścieniem zabezpieczającym zapewnia efektywne przenoszenie momentu
- 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

Wiertarko - Wkrętarka 18V DCD791:

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka XR 18 V
- 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 wykonywane pracy
- Ergonomiczny, ogumowany uchwyt zwiększa komfort użytkownika
- Wsuwane mocowanie akumulatorów pozwala na ich szybki montaż i demontaż
- Stalowy zaczep do paska i silny, magnetyczny chwyt bitów zapewnia dodatkową wygodę
- Innowacyjne rozwiązania w serii litowo-jonowej XR zwiększają wydajność i poszerzają możliwości zastosowań

Szlifierka kątowna DCG406:

- Silnik bezszczotkowy 18 V
- Hamulec elektroniczny szybko zatrzymuje tarczę po puszczeniu przełącznika
- Sprzęgło elektroniczne minimalizuje odskok w przypadku przychwycenia lub zablokowania tarczy
- Siatkowe osłony niedopuszczają, by kurz był zasysany przez silnik



- Gumowe chwytaki zapewniają lepszy chwyt i wygodę
- Dwupozycyjna rękojeść boczna zapewnia lepszą wygodę i kontrolę

Dane techniczne

Klucz udarowy DCF899H:

Maks. moment obrotowy: 135 / 400 / 950 Nm
Prędkość bez obciążenia: 0 - 400 / 1200 / 1900 obr/min
Częstotliwość udaru: 0 - 2400 ud/min
Maks. średnica śruby: M20
Masa: 2.62 kg
Długość: 224 mm
Wibracje na dłoniach/ramionach-udar: 13 m/s²
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje): 5.9 m/s²
Ciśnienie dźwięku: 101 dB(A)
Niepewność pomiaru K 1 (hałas): 3 dB(A)
Ciśnienie akustyczne: 112 dB(A)
Niepewność pomiaru K 2 (hałas): 3 dB(A)
Technologia akumulatorów: XR Li-Ion
Napięcie: 18 V
Maks. trwały moment obrotowy: 950 Nm
Moment zrywający: 1625 Nm
Końcówka wrzeciona: 1/2"
Wysokość: 225 mm

Wiertarko - Wkrętarka 18V DCD791:

Technologia akumulatorów: XR Li-Ion
Napięcie: 18 V
Maks. moment obrotowy (twardy): 70 Nm
Maks. moment obrotowy (miękki): 27 Nm
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: 1.2 kg
Długość: 173 mm
Wysokość: 203 mm
Ciśnienie dźwięku: 76 dB(A)
Niepewność pomiaru K 3 (hałas): 3 dB(A)
Ciśnienie akustyczne: 87 dB(A)
Niepewność pomiaru K 2 (hałas): 3 dB(A)
Wibracje - wiercenie w metalu: