

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-klucz-udarowy-1-2-18v-406nm-zapadka-dcf922n-p-77884.html>



## Klucz udarowy 1/2" 18V 406Nm DCF922N-XJ DeWalt

Cena brutto	<b>726,75 zł</b>
Cena netto	<b>590,85 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni</b>
Kod producenta	<b>DCF922N-XJ</b>
Kod EAN	<b>5035048743812</b>
Producent	<b>DeWALT</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Klucz udarowy 1/2" 18V 406Nm DCF922N-XJ DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Informacje o produkcie DCF922N-XJ DeWalt:

Kompaktowy klucz udarowy z zapadkowo-kołkowym mocowaniem na bolec DCF922 18V XR wyposażony w silnik bezszczotkowy. Długość głowicy wynosi 125 mm, oferuje do 406 Nm momentu dokręcania i 610 Nm maksymalnego momentu zrywającego. Do wyboru dostępne są 4 tryby wybierane w panelu kontrolnym, zapewniające wszechstronność w pracy. Wyposażony w diodę roboczą LED doświetlającą miejsce pracy.

- 4 tryby pracy zapewniają precyzyjną kontrolę podczas użytkowania
- Tryb „Soft Joint” oferuje większą prędkość wkręcania elementów złącznych w drewno.
- Kowadełko 1/2" z pierścieniem zabezpieczającym
- Nie zawiera akumulatora
- Moment dokręcania 406Nm

Może pracować w 4 trybach, które zapewniają precyzyjną kontrolę podczas użytkowania:

- "symbol śruby" Precision Wrench™ - to tryb precyzyjnego dokręcania/odkręcania śrub. Klucz z maksymalną prędkością dokręca aż napotka na opór, zatrzymuje się na małą chwilkę i zaczyna dokręcać sekwencyjnie (kilka uderzeń / przerwa) dla lepszej kontroli siły dokręcania; przy odkręcaniu klucz do momentu odkręcenia pracuje z całą swoją siłą, a po zluźnieniu zmniejsza obroty aby zapobiec niekontrolowanemu zrzuceniu nakrętki / śruby,
- "symbol wkręta" Timber Screw™ służy do prawidłowego dokręcania śrub czy wkrętów konstrukcyjnych do drewna. Przy dokręcaniu klucz przed uruchomieniem udaru zatrzymuje się dając możliwość dokręcenia z taką siłą aby nie przeciągnąć śruby niszcząc drewno. Przy odkręcaniu klucz zatrzymuje się w momencie, kiedy łącznik jest poluzowany aby zapobiec zgubieniu łącznika,
- "1" to bieg niski, na którym klucz dokręca z połową mocy na niskiej prędkości (1400 obr/min), odkręca pełną prędkością 2500 obr/min,
- "2" to bieg wysoki, na którym klucz dokręca z pełną mocą na wysokiej prędkości (2500 obr/min), odkręca pełną prędkością 2500 obr/min,

### Dane techniczne DCF922N-XJ DeWalt:

- Prędkość bez obciążenia (obr/min): 0-400/1500
- Wskaźnik oddziaływania na min.: 0-3550

# Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

---

- Wysokość produktu: 195 mm
- Waga produktu: 0.9 Kg
- Długość produktu: 185 mm

Bez akumulatora i ładowarki w zestawie.

