

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-klucz-udarowy-1-2-18v-812nm-2x5-0ah-4-biegi-tstak-pierscien-zabezpieczajacy-dcf891p2t-p-77869.html>



Klucz udarowy 1/2" 18V 812Nm 2x5,0Ah 4-biegi TSTAK DCF891P2T- QW DeWalt

Cena brutto	1 773,78 zł
Cena netto	1 442,10 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	DCF891P2T-QW
Kod EAN	5035048743614
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Klucz udarowy 1/2" 18V 812Nm 2x5,0Ah 4-biegi TSTAK DCF891P2T-QW DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DCF891P2T-QW DeWalt:

- Wyposażony w bezszczotkowy silnik o dużej mocy wyjściowej z momentem obrotowym do 812 Nm oraz moment zrywający 1084 Nm,
- Blokowanie nasadki odbywa się za pomocą pierścienia,
- Mocna dioda LED w stopie z funkcją ściemniania zapewnia bardzo dobrą widoczność pola pracy,
- Ergonomiczna konstrukcja z gumowymi elementami zapewniającymi pewny chwyt, poprawiając komfort użytkownika
- Klucz DCF891 posiada 4 tryby pracy, a regulacja siły odbywa się przy pomocy spustu:

- Tryb 1 śruby do precyzyjnego dokręcania/odkręcania śrub, klucz z maksymalną prędkością dokręca aż napotka na opór, zatrzymuje się na małą chwilę 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 zluźowaniu zmniejsza obroty aby zapobiec niekontrolowanemu zrzućeniu nakrętki,
- Tryb 1 klucz dokręca z niską prędkością do 600 obr/min (136Nm), odkręca pełną prędkością 2000 obr/min,
- Tryb 2 klucz dokręca ze średnią prędkością do 1200 obr/min (406Nm), odkręca pełną prędkością 2000 obr/min,
- Tryb 3 klucz dokręca z wysoką prędkością do 2000 obr/min (812Nm), odkręca pełną prędkością 2000 obr/min,

Dane techniczne DCF891P2T-QW DeWalt:

- napięcie zasilania: 18V XR,
- typ akumulatorów: Li-Ion,
- typ mocowania: kwadrat 1/2"
- max. prędkość obrotowa na biegu jałowym: 0 - 2000 obr./min,
- prędkość na 1 biegu jałowym: 0-600 obr./min,
- prędkość na 2 biegu jałowym: 0-1200 obr./min,
- prędkość na 3 biegu jałowym: 0-2000 obr./min,
- max. częstość udarów na biegu jałowym: 0 - 3250 ud./min:
- częstość udarów na 1 biegu jałowym: 0 - 975 ud./min
- częstość udarów na 2 biegu jałowym: 0 - 1950 ud./min

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

- częstość uderzeń na 3 biegu jałowym: 0 - 3250 ud./min
- maksymalny moment obrotowy: 812 Nm:
- moment obrotowy na 1 biegu: 136 Nm,
- moment obrotowy na 1 biegu: 405 Nm,
- moment obrotowy na 1 biegu: 812 Nm,
- maksymalny moment zrywający: 1084 Nm,
- długość całkowita z głowicą: 175 mm.
- waga (EPTA): 1,67 kg

W zestawie DCF891P2G-QW DeWalt:

- 2 x Akumulator 18V 5Ah XR
- Ładowarka DCB115
- Walizka TSTAK II

