

Link do produktu: <https://profimarket.pl/dcf894p2-klucz-udarowy-dewalt-p-3681.html>

DCF894P2 klucz udarowy DeWALT



Cena	1 451 zł
Nr. Kat.	DCF894P2
Producent	DeWALT

Opis

CECHY

- Nowy, kompaktowy i precyzyjny 18V klucz udarowy z silnikiem bezszczotkowym
- "automatyczny tryb precyzyjny - Precision Wrench" przy dokręcaniu klucz pracuje z pełną prędkością, aż narzędzie napotka opór, jak tylko to nastąpi, zatrzymuje się i przelacza na tryb precyzyjniejszego dokręcania. W odwrotnym kierunku zakrętarka pracuje w trybie precyzyjnego odkręcania aż do poluzowania śruby, następnie zwalnia by zapobiec rozłączeniu narzędzia ze śrubą
- Chłodzony wentylatorem, wytrzymały silnik z momentem obrotowym do 447 Nm zapewnia do 3100 uderzeń na minutę umożliwiając zastosowanie urządzenia do ciężkich prac
- Ma 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 uderu) 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

DANE TECHNICZNE

- Częstotliwość uderu 3100 ud/min
- Prędkość obrotowa na I biegu: 0-900 obr/min
- Prędkość obrotowa na II biegu: 0-2000 obr/min, automatyczny tryb precyzyjny
- Prędkość obrotowa na III biegu: 0-2000 obr/min
- Końcówka wrzeciona: kwadrat 1/2" (12,7 mm)
- Maks. średnica śruby
- Masa 1.5 kg
- Długość 178 mm
- Technologia akumulatorów - Li-Ion
- Napięcie 18 V
- Pojemność akumulatora 5 Ah
- Maks. trwały moment obrotowy 447 Nm
- Moment zrywający 813 Nm

WYPOSAŻENIE

- 2 akumulatory Li-Ion XR 5,0 AH

- ładowarka wielonapięciowa XR
- Mocny kufer transportowy TSTAK