

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/klucz-udarowy-3-dcf964nt-xj-dewalt-p-183787.html>

Klucz udarowy 3 DCF964NT-XJ DEWALT



Cena	1 570,16 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NAKDEWKLU0043
Kod producenta	DCF964NT-XJ
Kod EAN	5035048833650
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Średnica uchwytu:** 3/4"
- **Kolor produktu:** Żółty
- **Ilość trybów:** 4
- **Liczba biegów:** 3
- **Oświetlenie:** Tak
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Akumulator
- **Waga produktu:** 3,7 kg
- **Głębokość produktu:** 223 mm
- **Moment zrywający:** 2576 Nm
- **Maksymalny moment obrotowy zakrętkarki:** 1925 Nm
- **Częstotliwość udaru zakrętkarki:** 0 - 2015 ud/min
- **Maksymalna prędkość obrotowa zakrętkarki:** 1200 obr/min
- **Moc:** 1100 W
- **Walizka:** Tak
- **Akumulator:** Nie
- **Ładowarka:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera akumulatory - nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika, przeznacz do specjalnej utylizacji., Niebezpieczeństwo porażenia prądem - utrzymuj urządzenie z dala od wody i wilgoci., Ryzyko pożaru - przechowuj z dala od źródeł ciepła, iskier i otwartego ognia.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Specyfikacja:

Cechy:

- **Średnica uchwytu:** 3/4"
- **Kolor produktu:** Żółty
- **Ilość trybów:** 4
- **Liczba biegów:** 3
- **Oświetlenie:** Tak
- **Silnik:** Bezszcotkowy

Moc:

- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Akumulator

Waga i rozmiary:

-
- **Waga produktu:** 3,7 kg
 - **Głębokość produktu:** 223 mm

Wydajność:

- **Moment zrywający:** 2576 Nm
- **Maksymalny moment obrotowy zakrętki:** 1925 Nm
- **Częstotliwość uderu zakrętki:** 0 - 2015 ud/min
- **Maksymalna prędkość obrotowa zakrętki:** 1200 obr/min
- **Moc:** 1100 W

Zawartość opakowania:

- **Walizka:** Tak
- **Akumulator:** Nie
- **Ładowarka:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera akumulatory - nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika, przeznacz do specjalnej utylizacji., Niebezpieczeństwo porażenia prądem - utrzymuj urządzenie z dala od wody i wilgoci., Ryzyko pożaru - przechowuj z dala od źródeł ciepła, iskier i otwartego ognia.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska