



## Festool Akumulatorowa wiertarka - wkrętarka udarowa PDC 18/4 Li 52-Set/XL QUADRIVE

Kod produktu: 574704

**3 463,24 zł brutto**

### Decydujący argument

Analogicznie do QUADRIVE DRC 18/4 QUADRIVE PDC 18/4 oferuje wszystkie możliwości oraz wyrafinowane funkcje. Ponadto z dołączanym udarem osiowym do wiercenia w murze. **Trwałe i mobilne**

QUADRIVE DRC i PDC są wytrzymałe i odporne. Z trwałą, metalową przekładnią o 4 biegach umożliwiają szybki postęp prac w każdej sytuacji roboczej. Moment obrotowy 60 Nm zapewnia dużą siłę podczas wkręcania 1. biegu i precyzyjne wiercenie na 4. biegu przy prędkości 3800 obr./min. Bezszcotkowy silnik EC zapewniający najdłuższy okres użytkowania i ogromny współczynnik sprawności. Silnik EC-TEC w połączeniu z akumulatorem litowo-jonowym, zapewniający do 100% większą wydajność wkręcania/wykręcania. 4-biegowa przekładnia zapewniająca do 3800 obr./min dla szybkiego i równego postępu wiercenia. Niezależnie włączane oświetlenie LED oraz wyświetlacz poziomu naładowania akum. Bardzo łatwe wkręcanie/wykręcanie, wiercenie, wiercenie udarowe. Włączany udar osiowy do wiercenia w murze. Uniwersalne urządzenie do wkręcania/wykręcania przy użyciu dużych momentów obrotowych oraz do wiercenia wiertłami o dużych średnicach

### Dane techniczne

- Napięcie akumulatora 18 V
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 1./2. bieg 0 - 400/0 - 850 min<sup>-1</sup>
- Pr. obr. bieg jał. 3./4. bieg 0 - 1850/0 - 3800 min<sup>-1</sup>
- Maks. liczba udarów 76000 min<sup>-1</sup>
- Maks. moment obrot. w drewnie/stali 40/60 Nm
- Średnica wiercenia w drewnie/metalu 50/13 mm
- Średnica wiertła do wiercenia w murze (cegła) 10 mm
- Zakres mocow. uchwytu wiertarskiego 1.5 - 13 mm
- Pojemność akumulatora Li-Ion 5.2 Ah
- Ciężar z akumulatorem Li Ion 2 kg
- Wiercenie w metalu: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 73 dB(A)
- Wiercenie w metalu: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Wkręcanie/wykręcanie: Łączna wartość średnia drgań ah 2.5 m/s<sup>2</sup>
- Wiercenie w metalu: Tolerancja błędu (wibracje) K 1.5 m/s<sup>2</sup>
- Wiercenie w metalu: Łączna wartość średnia drgań ah 5.6 m/s<sup>2</sup>

- Wiercenie w metalu: Poziom mocy akust. (A) LWA 84 dB(A)
- Wkręcanie/wykręcanie: Tolerancja błędu (wibracje) K 1.5 dB(A)
- Wkręcanie/wykręcanie: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Wkręcanie/wykręcanie: Poziom mocy akust. (A) LWA 84 dB(A)
- Wkręcanie/wykręcanie: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 73 dB(A)
- Wiercenie udarowe w betonie: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB
- Wiercenie udarowe w betonie: Poziom mocy akust. (A) LWA 115 dB(A)
- Wiercenie udarowe w betonie: Łączna wartość średnia drgań ah 12.4 m/s<sup>2</sup>
- Wiercenie udarowe w betonie: Tolerancja błędu (wibracje) K 3 m/s<sup>2</sup>
- Wiercenie udarowe w betonie: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 104 dB(A)

## Wielozadaniowe urządzenie z udarem

### Zalety i korzyści

- Bezszcotkowy silnik EC zapewniający najdłuższy okres użytkowania i ogromny współczynnik sprawności
- Silnik EC-TEC w połączeniu z akumulatorem litowo-jonowym, zapewniający do 100% większą wydajność wkręcania/wykręcania
- 4-biegowa przekładnia zapewniająca do 3800 obr./min dla szybkiego i równego postępu wiercenia
- Niezależnie włączane oświetlenie LED oraz wyświetlacz poziomu naładowania akum
- Bardzo łatwe wkręcanie/wykręcanie, wiercenie, wiercenie udarowe
- Włączany udar osiowy do wiercenia w murze
- Uniwersalne urządzenie do wkręcania/wykręcania przy użyciu dużych momentów obrotowych oraz do wiercenia wiertłami o dużych średnicach

### Zastosowania

- Dzięki możliwości włączenia udaru osiowego nadaje się do wiercenia w murze/kamieniu do 10 mm
- Moment obrotowy do 60 Nm maksymalnie do wkrętów 10x300 mm
- Wiercenie otworów do 50 mm za pomocą wiertła ZOBO
- Wkręcanie i wiercenie w ciasnych miejscach za pomocą opcjonalnej głowicy kątowej
- FastFix umożliwia błyskawiczne przebrojenie w mocną wkrętarkę lub wkrętarkę budowlaną

### Zakres dostawy

2 x Akumulator BP 18 Li 5,2 AS, Szybka ładowarka SCA 8, uchwyt narzędziowy CENTROTEC, uchwyt bitów CENTROTEC, bit PZ 2, szybkoładowy uchwyt wiertarski FastFix 13 mm, uchwyt dodatkowy, nasadka kątowa, ogranicznik głębokości, w systainerze SYS 2 DF T-LOC