

Kod produktu: 577033

Festool Akumulatorowe urządzenie wielofunkcyjne VECTURO OSC 18 E-Basic-4,0 577033

1 860,14 zł~~**1 914,32 zł**~~

Festool Akumulatorowe urządzenie wielofunkcyjne OSC 18 E-Basic-4,0 577033

Większa dokładność przy maksymalnej wydajności.

Dokładne cięcie na "rysę", precyzyjne prowadzenie cięć zanurzeniowych na delikatnych powierzchniach oraz praca bez pyłu, również w przypadku prac nad głową: oto największe zalety urządzenia akumulatorowego VECTURO OSC 18. Dodatkowo uchwyt narzędziowy StarlockMax gwarantuje szybką, beznarzędziową wymianę narzędzia, zaś bezszczotkowy silnik EC-TEC z systemem tłumienia wibracji zapewnia maksymalną efektywność oraz wysoki komfort pracy. Kompatybilność z akcesoriami do wymierzania i odsysania sprawia, że VECTURO to inteligentny system, spełniający najwyższe wymagania w zakresie wydajności, komfortu i precyzji pracy.

Dane techniczne

- Napięcie akumulatora (napięcie znamionowe): 18 V

- Drganie: 10 000 – 19 500 min^{1/3}
- Zakres oscylacji: 2 x 2,0°
- Uchwyt narzędziowy: StarlockMax
- Kompatybilność: StarlockMax / StarlockPlus / Starlock
- Kompatybilne z akumulatorami serii produkcyjnej: BP 18
- Ciężar produktu bez wyposażenia: 1,10 kg
- Masa transportowa z akcesoriami: 4,10 kg
- Pojemność akumulatora: 4,00 Ah
- Rodzaj napędu: Akumulator

Wartości dotyczące hałasu i wibracji

- Cięcie: Łączna wartość średnia drgań ah: 5 – 8 m/s^{1/3}
- Cięcie: Łączna wartość średnia drgań ah min.: 5,00 m/s^{1/3}
- Cięcie: Łączna wartość średnia drgań ah maks.: 8,00 m/s^{1/3}
- Cięcie: Szereg norm EN: EN 62841
- Cięcie: Tolerancja błędu (hałas) K: 3,00 dB
- Cięcie: Tolerancja błędu (wibracje) K: 1,50 m/s^{1/3}
- Cięcie: Poziom ciśn. akust. (A) LpA: 84,00 dB(A)
- Cięcie: Poziom mocy akust. (A) LWA: 92,00 dB(A)

Najważniejsze cechy produktu

- Urządzenie akumulatorowe VECTURO OSC 18 z uchwytem narzędziowym StarlockMax i silnikiem EC-TEC zapewnia maksymalną wydajność w najtrudniejszych warunkach. Dodatkowo wyposażone jest w system szybkiej wymiany narzędzi, który umożliwia błyskawiczną i beznarzędziową wymianę brzeszczotów oraz akcesoriów.
- Doskonały komfort pracy dzięki ograniczeniu poziomu wibracji i hałasu. Wbudowany system antywibracyjny zapewnia całkowite odseparowanie obudowy od silnika. Dla uniknięcia pyłów podczas pracy możliwe jest podłączenie odkurzacza mobilnego.
- System wyposażenia umożliwia dokładne przyłożenie w miejscu zaznaczenia, łatwą orientację dzięki szynie prowadzącej oraz precyzyjne ustawienie głębokości cięcia – w

zależności od potrzeb akcesoria należy zamontować na adapterze. Dla bezpyłowej i precyzyjnej pracy.

Zalety i korzyści

- Oszczędność czasu: system szybkiej i beznarzędziowej wymiany akcesoriów dzięki uchwytowi narzędziowemu StarlockMax
- Przemysłana konstrukcja: dodatkowy system wyposażenia umożliwia dokładne prowadzenie cięć zanurzeniowych oraz pracę bez pyłu - nawet podczas prac nad głową
- Gwarancja komfortu: tłumienie wibracji i hałasu dla optymalnego komfortu pracy. Ze względu na wbudowany system antywibracyjny obudowa i silnik są od siebie całkowicie odseparowane
- Szybkość: bezszczotkowy silnik EC-TEC z bezstopniową regulacją prędkości obrotowej dla maksymalnych postępów pracy
- Idealna w połączeniu z akumulatorem Li-HighPower Compact: przy ciężarze wynoszącym zaledwie 600 gramów jest on o 20% lżejszy i o 50% bardziej kompaktowy niż standardowy akumulator 5,0 Ah
- OSC w Systainerze może zostać połączony z wyposażeniem samochodowym Bott w celu łatwego transportu z warsztatu na plac budowy. Systainery  są ze sobą kompatybilne i można je łączyć ze wszystkimi Systainerami poprzednich generacji, odkurzaczami i wieloma innymi elementami wyposażenia systemowego, jak np. wózek na Systainery lub warsztat mobilny
- Lepiej pracować z systemem: kompatybilność z akumulatorami BP 18 V

Zastosowania

- Przyniesienie, wycinanie oraz cięcia zanurzeniowe w drewnie, drewnie powlekanym, lakierowanym, materiałach kompozytowych, tworzywach wzmocnianych włóknem szklanym, płytach gipsowo-kartonowych, metalach nieżelaznych, tworzywach sztucznych
- Przyniesienie listew przypodłogowych, belek i profili różnego rodzaju; przycinanie

ościeżnic i rur

- Brzeszczot specjalny do usuwania kleju do płytek, starych lakierów, pozostałości kleju, silikonu, wykładzin dywanowych oraz warstw ochronnych podwozia
- Nadaje się do cięcia fug marmurowych epoksydowych i trasowych, twardego epoksydu oraz fug cementowych
- Usuwanie szyb z okien (kitu)

Zakres dostawy

akumulator BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, brzeszczot uniwersalny USB 78/32/Bi/OSC, Systainer SYS3 M 187

Gwarancja all-inclusive