

Kod produktu: 577244



Festool Zestaw wiertarki i zakrętarki TID 18 HPC 4,0 I-Set T18 577244

3 914,19 zł**~~4 604,93 zł~~**

Festool Zestaw wiertarki i zakrętarki TID 18 HPC 4,0 I-Set T18 577244

Dwie wkrętarki w jednym Systainerze: Elastyczność i trwałość – idealna kombinacja

Wysoka elastyczność podczas wiercenia i wkręcania lub ogromna moc, wytrzymałość i trwałość. Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka T 18+3 oraz akumulatorowa wkrętarka udarowa TID 18 umożliwiają wykonanie niemal każdego zadania związanego z wierceniem i wkręcaniem. T18+3 z całkowicie elektroniczną regulacją momentu obrotowego, systemem szybkiej wymiany CENTROTEC, nasadką kątową i mimośrodową oraz ogranicznikiem głębokości jest niezwykle elastyczna i zapewnia szybkie przełączanie pomiędzy wierceniem a wkręcaniem. TID 18 jest natomiast kompaktowym urządzeniem wyposażonym w niezwykle wytrzymały i wyjątkowo trwały mechanizm udarowy. Zakrętarka wyposażona jest w uchwyt narzędziowy 1/4", a dzięki zasadzie IMPACT i brakowi momentu wstecznego TID 18 obraca śrubę, a nie nadgarstek: Jest to możliwe dzięki mechanizmowi udaru stycznego bez obciążającego dla użytkownika wstecznego momentu obrotowego. Oba urządzenia posiadają bezszczotkowy i tym samym niewymagający konserwacji silnik EC-TEC, który w

połączeniu z akumulatorem zapewnia maksymalną wytrzymałość. Wkrętarka akumulatorowa i akumulator są w pełni zabezpieczone usługami Festool Service, dzięki czemu możesz pracować spokojnie.

Zalety i korzyści

- **Solidność:** wytrzymałe komponenty o wysokiej jakości, w pełni zabezpieczone dzięki kompleksowym usługom Festool Service
- **Maksymalna wydajność:** dzięki niezwykle mocnemu, bezszczotkowemu, a tym samym wytrzymałemu silnikowi EC-TEC
- **Ergonomiczna i kompaktowa konstrukcja** umożliwia długotrwałą, precyzyjną pracę bez zmęczenia, również w trudno dostępnych obszarach
- **Mobilność:** Umieszczone w Systainerze[®] wkrętarki mogą zostać łatwo przetransportowane z warsztatu na plac budowy dzięki integracji z wyposażeniem do pojazdu bott
- **Elastyczny system akumulatorów:** w zastosowaniach wymagających wysokiej mocy akumulator Li-HighPower Compact 4,0 Ah zapewnia idealne połączenie mocy, kompaktowości i lekkości. Przy lżejszych pracach polegających na wkręcaniu dobrym wyborem będzie akumulator Compact 3,1 Ah o mniejszym ciężarze
- Akumulatorowa wkrętarka i akumulator są kompleksowo zabezpieczone usługami Festool Serwis
- **T18+3:** Przełączanie z wkręcania na wiercenie bez konieczności zmiany ustawionego momentu obrotowego. Całkowicie elektroniczna regulacja i wyłączanie momentu obrotowego dla dokładnego wkręcania
- **T18+3:** Inteligentne nasadki i system szybkiej wymiany narzędzi CENTROTEC do wszystkich zastosowań: Nasadka kątowa i mimośrodowa, jak również ogranicznik głębokości
- **T18+3:** Złącze FastFix akumulatorowej wiertarko-wkrętarki umożliwia beznarzędziową wymianę nasadek w ciągu kilku sekund
- **T18:** Bezpieczeństwo: mechanizm udaru stycznego nie powoduje odbić i chroni nadgarstek

- TID 18: Gwarancja komfortu: beznarzędziowy uchwyt 1/4", zintegrowany schowek na bity, optymalne oświetlenie obszaru roboczego poprzez lampy LED, klips do paska montowany po obu stronach

Zastosowania

- Ochrona nadgarstka podczas wkręcania bez wstecznego momentu obrotowego
- Montaż mebli, zabudowa kuchni
- Montaż okuć, tylnych ścianek, listew
- Montaż drzwi i okien
- Wkręcanie w drewnie, metalu i tworzywach sztucznych
- Płoty, pergole, zadaszenia, wiaty
- Budowa konstrukcji drewnianych
- Wiercenie i wkręcanie w drewnie, metalach i tworzywach sztucznych

Zakres dostawy

akumulatorowa zakrętarka udarowa TID 18, akumulatorowa wiertarko-wkrętarka T18+3, 2 x akumulator BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, szybka ładowarka TCL 6, szybkocomocujący uchwyt wiertarski FastFix 13 mm KC 13-1/2-K-FFP, zaczepek na pasek, Systainer SYS3 M 237

Dane techniczne

- Pojemność akumulatora 4 Ah
- Rodzaj napędu Akumulator
- Napięcie akumulatora 18 V
- Wkręcanie/wykręcanie: Łączna wartość średnia drgań ah 24 m/s²
- Wkręcanie/wykręcanie: Tolerancja błędu (wibracje) K 4 m/s²
- Wkręcanie/wykręcanie: Tolerancja błędu (hałas) K 3 dB

- Wkręcanie/wykręcanie: Poziom mocy akust. (A) LWA 108 dB(A)
- Wkręcanie/wykręcanie: Szereg norm EN 62841
- Wkręcanie/wykręcanie: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 97 dB(A)