

Wiertarko-wkrętarka z udarem Stanley FMC625D2 z dwubiegową przekładnią dla optymalnego dostosowania prędkości do aktualnie wykonywanych prac. Jest to niezbędne urządzenie przy różnego rodzaju pracach remontowo-montażowych. Kompaktowa i lekka konstrukcja pozwala na pracę w ciasnych i trudnodostępnych miejscach.

Charakterystyka produktu:

- 22-pozycyjne ustawienie momentu obrotowego pozwala na efektywne wkręcanie różnych typów wkrętów w różnego rodzaju materiały
- Dzięki zasilaniu akumulatorowemu urządzenie jest praktyczne w obsłudze
- 13mm szybkoocucujący uchwyt z automatyczną blokadą wrzeczona do szybkiej i łatwej wymiany akcesoriów
- Dioda LED zapewnia oświetlenie obszaru roboczego w warunkach słabej widoczności
- Ergonomiczna, wygodna rękojeść z gumowaną powłoką antypoślizgową zapewnia wysoki komfort użytkowania
- Magnetyczny uchwyt pozwala przytrzymać metalowe elementy

Dane techniczne:

- Zasilanie: akumulatorowe
- Napięcie: 18V
- Pojemność akumulatora: 2,0Ah
- Uchwyt wiertarski: 1,5-13mm
- Prędkość bez obciążenia (bieg 1): 0-400obr./min
- Prędkość bez obciążenia (bieg 2): 0-1600obr./min
- Max. moment obrotowy: 54,4Nm
- Częstotliwość udaru (bieg 1): 6800ud./min
- Częstotliwość udaru (bieg 2): 27200ud./min
- Czas ładowania: ok. 60 min
- Masa: 1,8kg

Wyposażenie podstawowe:

- Zaczep do paska
- 2 akumulatory 2,0Ah
- 60-minutowa ładowarka
- 2 uchwyty magnetyczne na bity
- Wskaźnik stanu naładowania
- Walizka z tworzywa sztucznego