

WIERTARKO-WKRĘTARKA AKUMULATOROWA

58G216

Wysokiej klasy dwubiegowa wiertarko-wkrętarka GRAPHITE, zasilana wydajnym akumulatorem Li-Ion 14.4 V o pojemności 2.0Ah. Posiada funkcję wyłączenia ładowarki - po naładowaniu akumulatora lub przekroczeniu granicznej temperatury. Elektronarzędzie z płynną regulacją prędkości obrotowej zostało wyposażone w przełącznik kierunku obrotów oraz blokadę przycisku włącznika. Maksymalna prędkość obrotowa wrzeczona na pierwszym biegu wynosi 400, a na drugim 1100 obrotów na minutę. Maksymalny moment obrotowy to 34 Nm (wkręcanie miękkie) / 55 Nm (twarde) (zakres regulacji od 1 do 20 oraz opcja wiercenia). Urządzenie wyposażono w elektryczny hamulec wrzeczona oraz diodę LED, dającą możliwość podświetlenia miejsca pracy. Ergonomiczny kształt uchwytu i zoptymalizowana długość całkowita wiertarko-wkrętarki pozwala na wygodną pracę osobom prawo- i leworęcznym. Rękojeść, górna część obudowy oraz przycisk włącznika zostały pokryte materiałem antypoślizgowym, dzięki czemu narzędzie pewnie leży w dłoni. Przekładnia planetarna została wykonana z wysokogatunkowej stali. W zestawie z urządzeniem znajdują się: bit dwustronny i drugi akumulator. Zgodność z europejskimi standardami zapewnia certyfikat CE.



Zakres uchwytu

1.0-13 mm



Akumulatory litowo-jonowe



Ilość obrotów

**I:0-400 min⁻¹
II:0-1100 min⁻¹**



Maks. moment obrotowy

34 Nm



Zakres momentu

20+1



Waga

1.5 kg



Czas ładowania

1 h



Pojemność akumulatora

2.0Ah



Zasilanie

**2x14.4V
230V~50Hz**



**ELECTRIC
BRAKE**



LIGHTING



**PLASTIC
CASE**



**LEFT
RIGHT**



**TWO
STAGE
REDUCTION**