



**Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa z udarem Energy+ 18V, Li-Ion, uchwyt 13 mm, bez akumulatora**  
**Nr kat. 58G010**  
**PKWiU 28.24.11.0**  
**GRAPHITE**



## Opis

Dwubiegowa wiertarko-wkrętarka GRAPHITE z udarem, współpracująca z akumulatorami 18V Li-Ion GRAPHITE Energy+. Elektronarzędzie posiada płynną regulację prędkości obrotowej oraz zostało wyposażone w przełącznik kierunku obrotów. Samozaciskowy uchwyt pozwala na stosowanie osprzętu o średnicy 2-13 mm. Maksymalna prędkość obrotowa wrzeczona na pierwszym biegu wynosi 350, a na drugim 1250 obrotów na minutę. Częstotliwość udaru mechanicznego na pierwszym biegu osiąga wartość 5250, a na drugim 18750 uderzeń na minutę. Maksymalny moment obrotowy wynosi 35 Nm (wkręcanie miękkie) / 55 Nm (twarde) i może być regulowany poprzez 16-stopniowe sprzęgło z dodatkowym szybkim przełącznikiem trybu pracy dla wkręcania, wiercenia i wiercenia z udarem. Urządzenie wyposażono w elektryczny hamulec silnika i automatyczną blokadę wrzeczona. Dioda LED, uruchamiana automatycznie, podświetla miejsce pracy. Ergonomiczny kształt rękojeści i zwarta konstrukcja wiertarko-wkrętarki pozwalają na wygodną pracę także w trudnych warunkach. Rękojeść została pokryta materiałem antypoślizgowym, dzięki czemu elektronarzędzie pewnie leży w dłoni. Przekładnia planetarna została wykonana z wysokogatunkowej stali.

## Parametry

Udar	Tak
Typ uchwytu wiertarskiego	samozaciskowy
Typ akumulatora	Li-Ion
Długość całkowita produktu	235 mm
Maksymalna częstotliwość udaru	18750 min-1
Poziom mocy akustycznej (LWA)	95 dB
Waga netto	1310 g
Stopień ochrony	III

Ilość biegów	2 szt
Ilość diod	1 szt
Ilość funkcji	3 szt
Liczba zakresów momentu obrotowego	16 (oraz dodatkowy przełącznik wkręcania, wiercenia i wiercenia z udarem)
Gwarancja	3 lata
Ilość elementów w zestawie	1 szt
Szerokość całkowita produktu	70 mm
Napięcie akumulatora	18 V
Wysokość całkowita produktu	200 mm
Zakres uchwytu wiertarskiego	2-13 mm
Rodzaj silnika	Silnik szczotkowy

### Opis techniczny

Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa 18V, Li-Ion, obroty I: 0-350 min<sup>-1</sup> II: 0-1250 min<sup>-1</sup>, udar I: 0-5250 min<sup>-1</sup> II: 0-18750 min<sup>-1</sup>, prawo/lewo, uchwyt samozaciskowy 2-13 mm, pozycje pierścienia sprzęgła 1-16 (oraz dodatkowy przełącznik wkręcania, wiercenia i wiercenia z udarem), moment obrotowy (miękki/twardy): 35/55 Nm, hamulec wrzeciona, (LxH) 230 x 220 mm, masa 1.3 kg, kompatybilna z akumulatorami Energy+