

Link do produktu: <https://tkmix.pl/wiertarko-wkretarka-wiertarko-wkretarka-58g019-zasilanie-akumulatorem-18v-energy-graphite-p-65884.html>



## Wiertarko-wkrętarka Wiertarko-wkrętarka, 58G019, zasilanie akumulatorem, 18V, Energy+, Graphite

Cena	<b>372,13 zł</b>
Numer katalogowy	<b>PNVS019AL8HR</b>
Kod EAN	<b>5902062045942</b>

### Opis produktu

Dwubiegowa wiertarko-wkrętarka GRAPHITE, współpracująca z akumulatorami 18V Li-Ion GRAPHITE Energy+. Zestaw nie zawiera akumulatora.

W konstrukcji urządzenia zastosowano nowoczesny i wydajny silnik bezszczotkowy, który w porównaniu z konstrukcjami szczotkowymi charakteryzuje się dłuższym czasem pracy na jednym naładowaniu, większą kontrolą nad prędkością obrotową oraz mniejszymi wymiarami, co przekłada się na bardziej zwartą i kompaktową budowę całego urządzenia. Ponadto silnik jest bardziej odporny na pracę w trudnych warunkach, np. w dużym zapyleniu oraz lepiej odprowadza ciepło, przez co pozwala na bardziej intensywną pracę pod większym obciążeniem. Przekładnia planetarna została wykonana z wysokogatunkowej stali. Maksymalna prędkość obrotowa wrzeciona na pierwszym biegu wynosi 500, a na drugim 1700 obrotów na minutę. Maksymalny moment obrotowy wynosi 38 Nm (wkręcanie miękkie) / 58 Nm (twarde) i może być regulowany poprzez 16-stopniowe sprzęgło z dodatkową opcją wiercenia. Samozaciskowy metalowy uchwyt pozwala na stosowanie osprzętu o średnicy 2-13 mm. Urządzenie wyposażono w elektryczny hamulec silnika i automatyczną blokadę wrzeciona. 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.

Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa bezszczotkowa 18V, Li-Ion,

Zestaw nie zawiera akumulatora

Obroty I: 0-500 min?? II: 0-1700 min??, prawo/lewo,

Uchwyt samozaciskowy 2-13 mm,

Pozycje pierścienia sprzęgła 1-16 (oraz opcja wiercenia), Moment obrotowy (miękki/twardy): 38/58 Nm,

Hamulec wrzeciona, (LxH) 200 x 220 mm,

Masa 1.2 kg,

Kompatybilna z akumulatorami Energy+