

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/wiertarko-wkretarka-aku-bezszzcz-z-udarem-energy18v-bezaku-p-33552.html>

WIERTARKO-WKRĘTARKA AKU. BEZSZCZ Z UDAREM ENERGY+18V BEZ.AKU

Cena	300,91 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	T 58G020
Kod producenta	58G020
Kod EAN	5902062045959

Opis produktu

Dane techniczne:

Maksymalna częstotliwość udaru: 25500
Napięcie akumulatora: 18 V
Natężenie dźwięku: 96.5
Typ uchwytu wiertarskiego: samozaciskowy
Rodzaj silnika: Silnik bezszczotkowy
Ilość biegów: 2 szt
Zakres uchwytu wiertarskiego: 2-13 mm
Minimalna ilość obrotów na minutę: 500
Maksymalna ilość obrotów na minutę: 1700
Liczba zakresów momentu obrotowego: 17
Ilość obrotów na minutę: 1700
Maksymalny moment obrotowy: 58 Nm1
Udar: Tak

Dwubiegowa wiertarko-wkrętarka GRAPHITE, współpracująca z akumulatorami 18V Li-Ion GRAPHITE Energy+.
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 dodatkowymi opcjami wiercenia oraz wiercenia z udarem.
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.

**

Bez akumulatora i ładowarki.