

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/srubokret-elektryczny-hybro-mwt-usb01-p-7242.html>

Śrubokręt elektryczny Hybro MWT-USB01

Cena brutto	235,00 zł
Cena netto	191,06 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MWT-USB01
Kod EAN	5905567112386

Opis produktu

Śrubokręt elektryczny Hybro MWT-USB01

Śrubokręt, wkrętak elektryczny Hybro MWT-USB01 to świetny pomocnik do codziennych napraw. Wąski korpus w kształcie klasycznego wkrętaka zapewnia wygodną pracę w trudno dostępnych miejscach. Idealnie nadaje się do serwisowania telefonów czy też laptopów, gdzie precyzja działania jest bardzo ważna. Śrubokręt wykonany jest z elastycznego tworzywa sztucznego, a zarazem bardzo wytrzymałego zapewnia długą żywotność urządzenia. Urządzenie posiada wbudowaną baterię litową zapewniającą pracę ciągłą przez 60 minut. Wkrętak posiada złącze USB do podłączenia ładowarki. W zestawie znajdziemy także kabel do ładowania śrubokręta. Wewnętrzna konstrukcja silnika składa się z metalowych zębatek zapewniająca długą żywotność. Moment obrotowy wynosi 2Nm. około 280 obrotów na minutę. Łatwa wymiana bitów: uchwyt jest kompatybilny z bitami hex 6,35mm.

śrubokręt elektryczny , śrubokręt akumulatorowy , precyzyjny wkrętak elektryczny , wkrętarka elektryczna , wkrętak elektryczny , wkrętak elektryczny piórowy , wkrętarka precyzyjna elektryczna , wkrętak elektryczny długopisowy

dane techniczne:

- śrubokręt elektryczny HYBRO Okama Tools
- model: **MWT-USB01-06**
- automatyczna blokada uchwytu
możliwe ręczne wkręcanie
- maksymalny moment obrotowy:
 - ▶ moment obrotowy elektryczny: **2Nm**
 - ▶ moment obrotowy tryb ręczny: 10Nm
- obroty maksymalne: **280 obr./min**
bez obciążenia
- **metalowe zębaki - przełożenia**
- średnica uchwytu na bit: sześciokątny hex ¼" = **6,35mm**
- gniazdo na bit z systemem szybkiego mocowania
- wbudowana dioda **LED - lampka** oświetlająca miejsce pracy
- akumulator **Li-ion**: litowo-jonowy **3,6V**
- pojemność akumulatora: **900mAh**
bez samo-rozładowania lub efektu pamięci akumulatora
- przełącznik kierunków obrotów lewo/prawo
- gumowana rękojeść w kolorze czerwonym
- czas ładowania akumulatora: ok. 60 minut
- czas pracy ok. 40 minut
- złącze zasilania (ładowania): **micro USB**
napięcie ładowania 5V/1A
- waga: 150g

zdjęcia: