

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-dtl301rtj-katowy-klucz-udarowy-12-pin-340nm-18v-2x5ah-makpac-0626-p-4959.html>



Makita DTL301RTJ Kątowy klucz udarowy 1/2" (PIN) 340Nm 18V 2x5Ah MAKPAC 06/26

Cena	1 956,00 zł
Cena poprzednia	2 088,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DTL301RTJ
Kod producenta	DTL301RTJ
Kod EAN	197050012586
Producent	Makita

Opis produktu

Opis:

- Akumulatorowy udarowy **klucz kątowy z silnikiem bezszczotkowym**, zasilany akumulatorem Li-Ion 18V LXT.
- Dzięki technologii XPT, urządzenie posiada podwyższoną odporność na pył i wilgoć, w trudnych warunkach w miejscu pracy
- Posiada elektroniczną **3-stopniową kontrolę maksymalnej prędkości obrotowej i częstotliwości udarów**.
- Regulacja prędkości obrotowej odbywa się za pomocą spustu włącznika.
- **Z funkcją automatycznego zatrzymania przy prawych i lewych obrotach** i dużym przyciskiem włącznika.
- Uchwyt narzędzia 1/2" przystosowany jest do szybkiej wymiany nasadek.
- Produkt cechuje **alumiiniowa obudowa przekładni**.
- Przycisk zmiany kierunku obrotów umieszczono w wygodnym miejscu.
- Smukła głowica ułatwia pracę w ciasnych przestrzeniach.
- Ergonomiczna gumowana rękojeść zapewnia większą kontrolę oraz komfort użytkowania.
- **Podwójna dioda LED z funkcją opóźnionego wygaszania i trzema stopniami ustawienia jasności, oświetla obszar roboczy.**

Korzyści dla użytkownika:

- **Idealny do pracy w miejscach z ograniczonym dostępem i do prac nad głową**
- Regulacja prędkości za pomocą pokrętła w celu dopasowania do różnych zastosowań

Informacje techniczne:

- Napięcie akumulatora: 18 V
- Zasilanie LXT
- **Maks. moment obrotowy: 340 Nm**
- Prędkość obr. na biegu jałowym: **0 - 1000 / 1500 / 3200 min⁻¹**
- Częst. udarów na biegu jałowym: 0 - 1800 / 2800 / 4000 min⁻¹
- Napęd kwadratowy: **1/2 "**
- Zakres dokręcania śruby standardowej: M10 - M20
- Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: M10 - M16
- Poziom mocy akustycznej: 108 dB(A)
- Poziom ciśnienia akustycznego: 100 dB(A)
- Współczynnik hałasu: 3 dB(A)
- Waga maszyny z akumulatorem: 1,8 - 2,1 kg
- Wymiary (D x S x W): 414 x 80 x 92 mm
- **Moment zrywający: 530 Nm**
- Typ akumulatorów: Li-ion

-
- Śruby maszynowe: M10 - M20
 - Waga: 1,5 kg
 - Poziom wibracji, wkręcanie z udarem elementów, przy maksymalnej mocy narzędzia: 14,4 m/s²
 - Tolerancja drgań (współczynnik K), wkręcanie z udarem elementów złącznych z maksymalną mocą narzędzia: 1,5 m/s²

Wyposażenie:

- klucz kątowy DTL301
- **2 akumulatory BL1850B**
- **ładowarka DC18RC**
- **walizka Makpac z wkładem**