

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zakretarka-udarowa-makita-dtd173rtj-18v-2x5-0ah-180nm-p-218731.html>



Zakrętarka udarowa MAKITA DTD173RTJ 18V 2x5,0Ah 180Nm

Cena	1 868,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRIUPN
Kod producenta	1061480
Kod EAN	0197050001344

Opis produktu

- **Wbudowane światło:** Tak
- **Typ produktu:** Sterownik udarowy
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
- **Średnica uchwytu:** 1/4"
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Pojemność baterii:** 5 Ah
- **Szerokość produktu:** 81 mm
- **Głębokość produktu:** 111 mm
- **Waga produktu:** 1,5 kg
- **Wysokość produktu:** 234 mm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 97 dB
- **Maksymalny moment obrotowy:** 180 N·m
- **Poziom mocy dźwięku:** 108 dB
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 1100 RPM
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 3600 RPM
- **Moment obrotowy (min.):** 20 N·m
- **Poziom wibracji (wkręcanie udarowe):** 12,9 m/s²
- **Współczynnik udaru (maks.):** 3800 ud./min
- **Częstotliwość udaru (min.):** 1100 ud./min
- **Dołączony akumulator:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wbudowane światło:** Tak
- **Typ produktu:** Sterownik udarowy
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
- **Średnica uchwytu:** 1/4"

Moc:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Pojemność baterii:** 5 Ah

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 81 mm
- **Głębokość produktu:** 111 mm
- **Waga produktu:** 1,5 kg
- **Wysokość produktu:** 234 mm

Wydajność:

- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 97 dB
- **Maksymalny moment obrotowy:** 180 N·m
- **Poziom mocy dźwięku:** 108 dB
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 1100 RPM
- **Niepełność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 3600 RPM
- **Moment obrotowy (min.):** 20 N·m
- **Poziom wibracji (wkręcanie udarowe):** 12,9 m/s²
- **Współczynnik udaru (maks.):** 3800 ud./min
- **Częstotliwość udaru (min.):** 1100 ud./min

Zawartość opakowania:

- **Dołączony akumulator:** Tak