

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/makita-ddf484rfj-wiertlo-2000-rpm-1-8-kg-czarny-niebieski-p-184630.html>



## Makita DDF484RFJ wiertło 2000 RPM 1,8 kg Czarny, Niebieski

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>1 472,68 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCREFMN</b> |
| Kod producenta   | <b>DDF484RFJ</b>     |
| Kod EAN          | <b>0088381826358</b> |

### Opis produktu

- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Wiertarka pistoletowa
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Możliwość zawieszenia:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Wkręcanie:** Tak
- **Wiercenie udarowe:** Nie
- **Regulowany moment obrotowy:** Tak
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Głębokość produktu:** 172 mm
- **Szerokość produktu:** 79 mm
- **Waga produktu:** 1,8 kg
- **Wysokość produktu:** 261 mm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 76 dB
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 54 N·m
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 30 N·m
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 2000 RPM
- **Niepewność poziomego dźwięku:** 3 dB
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,8 cm

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Wiertarka pistoletowa
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Możliwość zawieszenia:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Wkręcanie:** Tak
- **Wiercenie udarowe:** Nie
- **Regulowany moment obrotowy:** Tak

#### Moc:

- **Napięcie baterii:** 18 V

- 
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
  - **Źródło zasilania:** Bateria

**Waga i rozmiary:**

- **Głębokość produktu:** 172 mm
- **Szerokość produktu:** 79 mm
- **Waga produktu:** 1,8 kg
- **Wysokość produktu:** 261 mm

**Wydajność:**

- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 76 dB
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 54 N·m
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 30 N·m
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 2000 RPM
- **Niepełność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,8 cm