

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/makita-dhp484-2000-rpm-czarny-niebieski-p-255882.html>



Makita DHP484 2000 RPM Czarny, Niebieski

Cena	1 413,53 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCREG50
Kod producenta	DHP484RFJ
Kod EAN	0088381826143

Opis produktu

- **Typ produktu:** Śrubokręt
- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Średnica uchwytu:** 1/2"
- **Typ wieszaka:** Otwór na wieszak
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Wiercenie:** Tak
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Szerokość produktu:** 79 mm
- **Wysokość produktu:** 261 mm
- **Waga baterii/akumulatora:** 700 g
- **Waga produktu:** 1,2 kg
- **Głębokość produktu:** 182 mm
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 54 N·m
- **Średnica wiercenia w murze (max):** 1,3 cm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 2000 RPM
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Niepełność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 500 RPM
- **Poziom mocy dźwięku:** 99 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 88 dB
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 30 N·m
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,8 cm

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ produktu:** Śrubokręt
- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Średnica uchwytu:** 1/2"
- **Typ wieszaka:** Otwór na wieszak
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Wiercenie:** Tak

-
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 79 mm
- **Wysokość produktu:** 261 mm
- **Waga baterii/akumulatora:** 700 g
- **Waga produktu:** 1,2 kg
- **Głębokość produktu:** 182 mm

Wydajność:

- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 54 N·m
- **Średnica wiercenia w murze (max):** 1,3 cm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 2000 RPM
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 500 RPM
- **Poziom mocy dźwięku:** 99 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 88 dB
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 30 N·m
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,8 cm