

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wiertarko-wkretarka-akumulatorowa-makita-ddf453z-ddf453z-p-184709.html>



Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa MAKITA DDF453Z DDF453Z

Cena	354,03 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCREAOA
Kod producenta	DDF453Z
Kod EAN	0088381659734
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Niepewność pomiaru K:** 1,5 m/s²
- **Kolor produktu:** Turkusowy, Czarny
- **Wiercenie:** Tak
- **Wkręcanie:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Wiertarka pistoletowa
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Pojemność baterii:** 6 Ah
- **Waga produktu:** 1,7 kg
- **Szerokość produktu:** 214 mm
- **Liczba biegów:** 2
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 42 N·m
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (drugi bieg):** 1300 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 27 N·m
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,6 cm
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (pierwszy bieg):** 400 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 72 dB
- **Tłumienie drgań:** 2,5 m/s²

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Niepewność pomiaru K:** 1,5 m/s²
- **Kolor produktu:** Turkusowy, Czarny

Cechy:

- **Wiercenie:** Tak
- **Wkręcanie:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Wiertarka pistoletowa
- **Wbudowane światło:** Tak

Moc:

-
- **Napięcie baterii:** 18 V
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
 - **Źródło zasilania:** Bateria
 - **Pojemność baterii:** 6 Ah

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,7 kg
- **Szerokość produktu:** 214 mm

Wydajność:

- **Liczba biegów:** 2
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 42 N·m
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (drugi bieg):** 1300 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 27 N·m
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,6 cm
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (pierwszy bieg):** 400 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 72 dB

Pozostałe funkcje:

- **Tłumienie drgań:** 2,5 m/s²