

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/makita-dhp490z-wkretak-zasilany-zakretark-udarowy-1900-rpm-niebieski-czarny-p-261583.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Makita DHP490Z wkretak zasilany/zakrętarak udarowy 1900 RPM Niebieski, Czarny

Cena	457,56 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPBFJ
Kod producenta	1123161
Kod EAN	0197050010247

Opis produktu

- **Wbudowane światło:** Tak
- **Typ produktu:** Sterownik udarowy
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Regulowany moment obrotowy:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Bieg wsteczny:** Tak
- **Średnica uchwytu:** 1/2"
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Szerokość produktu:** 81 mm
- **Wysokość produktu:** 255 mm
- **Głębokość produktu:** 172 mm
- **Waga produktu:** 1,7 kg
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 500 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 50 N·m
- **Liczba biegów:** 1
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 27 N·m
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Poziom wibracji (wiercenie w betonie):** 8,1 m/s²
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,8 cm
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 1,3 cm
- **Minimalna szerokość szczęk:** 1,5 mm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 1900 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy:** 65 N·m
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 88 dB
- **Współczynnik udaru (maks.):** 28500 ud./min
- **Częstotliwość udaru (min.):** 7500 ud./min
- **Ilość dołączonych baterii:** 1 szt.
- **Dołączony akumulator:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wbudowane światło:** Tak

-
- **Typ produktu:** Sterownik udarowy
 - **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
 - **Regulowany moment obrotowy:** Tak
 - **Wiercenie:** Tak
 - **Regulowana prędkość:** Tak
 - **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
 - **Silnik:** Bezsztotkowy
 - **Bieg wsteczny:** Tak
 - **Średnica uchwytu:** 1/2"

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 81 mm
- **Wysokość produktu:** 255 mm
- **Głębokość produktu:** 172 mm
- **Waga produktu:** 1,7 kg

Wydajność:

- **Prędkość biegu jałowego (min):** 500 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje miękkie):** 50 N·m
- **Liczba biegów:** 1
- **Maksymalny moment obrotowy (aplikacje twarde):** 27 N·m
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Poziom wibracji (wiercenie w betonie):** 8,1 m/s²
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3,8 cm
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 1,3 cm
- **Minimalna szerokość szczęk:** 1,5 mm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 1900 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy:** 65 N·m
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 88 dB
- **Współczynnik udaru (maks.):** 28500 ud./min
- **Częstotliwość udaru (min.):** 7500 ud./min

Zawartość opakowania:

- **Ilość dołączonych baterii:** 1 szt.
- **Dołączony akumulator:** Tak