

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/pilarka-lancuch-30cm-2x18v-li-ion-duc306pt2b-makita-p-184314.html>



Pilarka Łańcuch 30cm 2x18V Li-Ion DUC306PT2B MAKITA

Cena	2 719,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBLJS
Kod producenta	DUC306PT2B
Kod EAN	088381884501
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Ochrona przed odbiciem:** Tak
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Ochrona przed przeciążeniem:** Tak
- **Wyłącznik bezpieczeństwa:** Tak
- **Skok łańcucha (podziałka):** 76,2 / 8 mm (3 / 8")
- **Wskaźnik poziomu oleju:** Tak
- **Prędkość łańcucha:** 20 m/s
- **Ergonomiczny uchwyt:** Tak
- **Kolor produktu:** Zielony
- **Pojemność zbiornika oleju:** 0,2 l
- **Długość prowadnicy łańcucha:** 30 cm
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Wymowana bateria:** Tak
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Długość produktu:** 270 mm
- **Ośłona łańcucha w zestawie:** Tak
- **Dołączony akumulator:** Tak
- **Prowadnica w zestawie:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucaj zużytych akumulatorów do zwykłego śmietnika; oddaj je do wyznaczonych punktów zbiórki., Przechowuj urządzenie z dala od źródeł ciepła i ognia., Używaj odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak rękawice i okulary ochronne.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Ochrona przed odbiciem:** Tak
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Ochrona przed przeciążeniem:** Tak
- **Wyłącznik bezpieczeństwa:** Tak
- **Skok łańcucha (podziałka):** 76,2 / 8 mm (3 / 8")
- **Wskaźnik poziomu oleju:** Tak
- **Prędkość łańcucha:** 20 m/s
- **Ergonomiczny uchwyt:** Tak
- **Kolor produktu:** Zielony
- **Pojemność zbiornika oleju:** 0,2 l
- **Długość prowadnicy łańcucha:** 30 cm

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 270 mm

Zawartość opakowania:

- **Ośłona łańcucha w zestawie:** Tak
- **Dołączony akumulator:** Tak
- **Prowadnica w zestawie:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucaj zużytych akumulatorów do zwykłego śmietnika; oddaj je do wyznaczonych punktów zbiórki., Przechowuj urządzenie z dala od źródeł ciepła i ognia., Używaj odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak rękawice i okulary ochronne.