

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/pila-szablata-aku-18v-dcs369nt-xj-dewalt-p-184209.html>



## Piła szablasta Aku 18V DCS369NT-XJ DEWALT

Cena	<b>618,01 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>NAKDEWPIS0014</b>
Kod producenta	<b>DCS369NT-XJ</b>
Kod EAN	<b>5035048723180</b>
PKWiU	<b>28.24.11.0</b>

### Opis produktu

- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Waga produktu:** 1,43 kg
- **Skok jałowy (maks.):** 2800 spm
- **Poziom wibracji (płyta):** 8,1 m/s<sup>2</sup>
- **Poziom wibracji (drewniana belka):** 5,5 m/s<sup>2</sup>
- **Wydajność cięcia (rura):** 4 cm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 84 dB
- **Głębokość cięcia w stali:** 4 cm
- **Poziom mocy dźwięku:** 95 dB
- **Głębokość cięcia drewna:** 9 cm
- **Ładowarka:** Nie
- **Walizka:** Tak
- **Akumulator:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Używaj odpowiedniego sprzętu ochronnego, aby uniknąć obrażeń., Przeczytaj instrukcję obsługi przed użyciem., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika – produkt wymaga specjalnej utylizacji.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty

#### Moc:

- **Źródło zasilania:** Bateria

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,43 kg

#### Wydajność:

- **Skok jałowy (maks.):** 2800 spm
- **Poziom wibracji (płyta):** 8,1 m/s<sup>2</sup>

- 
- **Poziom wibracji (drewniana belka):** 5,5 m/s<sup>2</sup>
  - **Wydajność cięcia (rura):** 4 cm
  - **Poziom ciśnienia akustycznego:** 84 dB
  - **Głębokość cięcia w stali:** 4 cm
  - **Poziom mocy dźwięku:** 95 dB
  - **Głębokość cięcia drewna:** 9 cm

**Zawartość opakowania:**

- **Ładowarka:** Nie
- **Walizka:** Tak
- **Akumulator:** Nie

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Używaj odpowiedniego sprzętu ochronnego, aby uniknąć obrażeń., Przeczytaj instrukcję obsługi przed użyciem., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika – produkt wymaga specjalnej utylizacji.