



# DEWALT Akumulatorowy młotek udarowy, DCH253N-XJ Multicolor Bare Unit

Indeks: **115186** Producent: **DEWALT** Kod producenta: **DCH253N**

**Cena: 1,020.90 zł**

## Opis

### Młot udarowo-obrotowy DeWalt DCH253N

Producent: DeWalt

#### Cechy

- Wiercenie udarowe: Tak
- Dłutowanie: Tak
- Wiercenie: Tak

#### Moc

- Napięcie baterii: 18 V
- Moc pobierana: 400 W
- Technologia baterii: Litowo-jonowa (Li-Ion)

#### Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 301 mm
- Głębokość produktu: 85 mm
- Waga produktu: 2,5 kg
- Wysokość produktu: 202 mm

#### Wydajność

- Błąd poziomu wibracji (wiercenie udarowe): 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Wskaźnik nacisku: 4500 bpm
- Poziom mocy dźwięku: 97 dB
- Poziom wibracji (dłutowanie): 5,4 m/s<sup>2</sup>
- Poziom ciśnienia akustycznego: 86 dB
- Średnica wiertła w drewnie (max): 2,6 cm
- Średnica wiertła w betonie (max): 2,4 cm
- Energia uderzenia: 2,1 J
- Średnica wiertła w metalu (max): 1,3 cm
- Poziom wibracji (wiercenie udarowe): 6,6 m/s<sup>2</sup>
- Niepewność poziomu dźwięku: 3 dB
- Prędkość znamionowa: 1200 RPM

#### Zawartość opakowania

- Akumulator: Nie
- Walizka: Nie

- Ładowarka: Nie

## Parametry

<b>Marka</b>	DeWalt
<b>Kod produktu</b>	DCH253N
<b>Seria</b>	brak
<b>Typ uchwytu</b>	SDS Plus
<b>Maksymalna moc</b>	400
<b>Energia uderu</b>	2.1
<b>Napięcie (V)</b>	18 V
<b>Zasilanie</b>	elektryczne akumulatorowe
<b>Maksymalna częstotliwość uderu</b>	4500
<b>Waga urządzenia</b>	2.5
<b>EAN</b>	5035048439111
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

