

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/bosch-0-611-265-000-mlot-udarowo-obrotowy-1500-w-300-rpm-sds-max-p-185756.html>



## Bosch 0 611 265 000 młot udarowo-obrotowy 1500 W 300 RPM SDS Max

Cena	<b>3 615,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCREEUK</b>
Kod producenta	<b>0611265000</b>
Kod EAN	<b>3165140542265</b>

### Opis produktu

- **Dłutowanie:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** SDS Max
- **Wiercenie:** Tak
- **Moc pobierana:** 1500 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Wysokość produktu:** 279 mm
- **Waga produktu:** 8,9 kg
- **Szerokość produktu:** 540 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 140 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Głębokość opakowania:** 615 mm
- **Optymalny zakres wiercenia w betonie:** 20 - 40 mm
- **Współczynnik udaru (maks.):** 2700 ud./min
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 4,5 cm
- **Prędkość znamionowa:** 300 RPM
- **Częstotliwość udaru (min.):** 1475 ud./min
- **Poziom wibracji (dłutowanie):** 8,7 m/s<sup>2</sup>
- **Poziom wibracji (wiercenie udarowe):** 10,3 m/s<sup>2</sup>
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie udarowe):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Głębokość wręgu:** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Energia uderzenia:** 12,5 J
- **Walizka:** Tak
- **Waga (łącznie z baterią):** 8,9 kg

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Dłutowanie:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** SDS Max
- **Wiercenie:** Tak

#### Moc:

- **Moc pobierana:** 1500 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 279 mm

- 
- **Waga produktu:** 8,9 kg
  - **Szerokość produktu:** 540 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 9,5 kg
  - **Wysokość opakowania:** 140 mm
  - **Szerokość opakowania:** 405 mm
  - **Głębokość opakowania:** 615 mm

#### **Wydajność:**

- **Optymalny zakres wiercenia w betonie:** 20 - 40 mm
- **Współczynnik udaru (maks.):** 2700 ud./min
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 4,5 cm
- **Prędkość znamionowa:** 300 RPM
- **Częstotliwość udaru (min.):** 1475 ud./min
- **Poziom wibracji (dłutowanie):** 8,7 m/s<sup>2</sup>
- **Poziom wibracji (wiercenie udarowe):** 10,3 m/s<sup>2</sup>
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie udarowe):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Głębokość wręgu:** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Energia uderzenia:** 12,5 J

#### **Zawartość opakowania:**

- **Walizka:** Tak

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Waga (łącznie z baterią):** 8,9 kg