

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-hr166dwae1-mlotowieratarka-sds-plus-1-1j-12v-zestaw-akcesorii-walizka-0318-super-promocja-p-3874.html>



## Makita HR166DWAE1 Młotowieratarka SDS-plus 1,1J 12V + zestaw akcesorii walizka 03/18 SUPER PROMOCJA

Cena	<b>989,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 205,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>HR166DWAE1</b>
Kod producenta	<b>HR166DWAE1</b>
Kod EAN	<b>088381852852</b>
Producent	<b>Makita</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu:

- Mała i lekka młotowieratarka z obudową przekładni pochłaniającą wibracje i z uchwytem narzędziowym typu SDS-PLUS.
- Idealna do prac z udarem i bez, z regulacją prędkości spustem w zakresie 0 - 680 obr./min. z energią udaru 1,1 J.
- Posiada zdolność wiercenia w betonie z maksymalną średnicą 16 mm.

#### Korzyści dla użytkownika:

- Kompaktowa i lekka konstrukcja
- System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy

#### Informacje techniczne:

- Akumulator CXT
- **BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego**
- Prędkość obr. na biegu jałowym: 0 - 680 min<sup>-1</sup>
- Częst. udarów na biegu jałowym: 0 - 4800 min<sup>-1</sup>
- Energia udaru: **1,1 J**
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 13 mm
- Maks. średnica wiercenia w betonie: 16 mm
- Maks. średnica wiercenia w stali: 10 mm
- Poziom mocy akustycznej: 98 dB(A)
- Poziom ciśnienia akustycznego: 87 dB(A)
- Współczynnik hałasu: 3 dB(A)
- Waga maszyny z akumulatorem: 1,8 - 2,4 kg
- Wymiary (D x S x W): 250 x 74 x 187 mm
- Poziom wibracji, wiercenie udarowe w betonie: 9,3 m/s<sup>2</sup>
- Tolerancja wibracji (współczynnik K), wiercenie udarowe w betonie: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Napięcie akumulatora: **12 V**
- Typ akumulatorów: Li-ion
- Optymalny zakres wiercenia w betonie: 5 - 8 mm
- Przeznaczenie do wiertel i dłut SDS-PLUS
- **Hamulec elektryczny**
- Waga: **1,6 kg**

---

**W zestawie:**

- akumulator BL1020B (2 szt.)
- ładowarka DC10WC
- wiertła do drewna, metalu i betonu
- miarka zwijana
- bity
- nasadki
- przedłużka
- walizka