

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/makita-dhr242rtj-mlot-udarowo-obrotowy-950-rpm-sds-plus-p-183964.html>



Makita DHR242RTJ młot udarowo-obrotowy 950 RPM SDS Plus

Cena	2 068,37 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAI36
Kod producenta	DHR242RTJ
Kod EAN	0088381677059

Opis produktu

- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Wiercenie:** Tak
- **Pojemność baterii:** 5 Ah
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Waga produktu:** 3,3 kg
- **Głębokość produktu:** 328 mm
- **Współczynnik udaru (maks.):** 4700 ud./min
- **Prędkość znamionowa:** 950 RPM
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 2,7 cm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 2,4 cm
- **Ładowarka akumulatorów:** Tak
- **Walizka:** Tak
- **Dołączony akumulator:** Tak
- **Ilość dołączonych baterii:** 2 szt.
- **Ostrzeżenia:** Nie używaj urządzenia w pobliżu łatwopalnych materiałów., Używaj środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice., Przechowuj urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Wiercenie:** Tak

Moc:

- **Pojemność baterii:** 5 Ah
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 3,3 kg
- **Głębokość produktu:** 328 mm

Wydajność:

-
- **Współczynnik uderzenia (maks.):** 4700 ud./min
 - **Prędkość znamionowa:** 950 RPM
 - **Średnica wiertła w drewnie (max):** 2,7 cm
 - **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
 - **Średnica wiertła w betonie (max):** 2,4 cm

Zawartość opakowania:

- **Ładowarka akumulatorów:** Tak
- **Walizka:** Tak
- **Dołączony akumulator:** Tak
- **Ilość dołączonych baterii:** 2 szt.

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie używaj urządzenia w pobliżu łatwopalnych materiałów., Używaj środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice., Przechowuj urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci.