

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mlotowiertarka-makita-sds-plus-dhr171z-p-272479.html>

Młotowiertarka MAKITA SDS-Plus DHR171Z

Cena	738,22 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAINP
Kod producenta	DHR171Z
Kod EAN	0088381848503
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Dłutowanie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Szerokość produktu:** 273 mm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 680 RPM
- **Głębokość wręgu:** 1,5 m/s²
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 1,7 cm
- **Wskaźnik nacisku:** 4800 bpm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1 cm
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 1,3 cm
- **Energia uderzenia:** 1,2 J
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Tłumienie drgań:** 9 m/s²
- **Ostrzeżenia:** Urządzenie powinno być używane tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, unikać wdychania pyłu., Noszenie odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak okulary i rękawice, jest wymagane podczas używania młotowiertarki., Nie należy wylewać lub wyrzucać odpadów powstałych podczas używania młotowiertarki do zwykłego śmietnika. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje na temat prawidłowej utylizacji.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Dłutowanie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Wiercenie:** Tak

Moc:

- **Źródło zasilania:** Bateria

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Szerokość produktu:** 273 mm

Wydajność:

- **Prędkość biegu jałowego (max):** 680 RPM
- **Głębokość wręgu:** 1,5 m/s²
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 1,7 cm
- **Wskaźnik nacisku:** 4800 bpm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1 cm
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 1,3 cm
- **Energia uderzenia:** 1,2 J

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Tłumienie drgań:** 9 m/s²

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Urządzenie powinno być używane tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, unikać wdychania pyłu., Noszenie odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak okulary i rękawice, jest wymagane podczas używania młotowiertarki., Nie należy wylewać lub wyrzucać odpadów powstałych podczas używania młotowiertarki do zwykłego śmietnika. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje na temat prawidłowej utylizacji.