

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/metabo-w-1100-125-szlifierka-katowa-12-5-cm-12000-rpm-1100-w-2-1-kg-p-257109.html>



Metabo W 1100-125 szlifierka kąтова 12,5 cm 12000 RPM 1100 W 2,1 kg

Cena	373,92 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCHKD
Kod producenta	603614000
Kod EAN	4007430338303

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Zielony, Czarny
- **Uruchom ponownie ochronę:** Tak
- **Moc pobierana:** 1100 W
- **Moc rzeczywista:** 700 W
- **Długość kabla:** 2,5 m
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Waga produktu:** 2,1 kg
- **Wrzeciono:** M14
- **Niepewność poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 88 dB
- **Maksymalny moment obrotowy:** 3,2 N·m
- **Poziom wibracji (szlifowanie):** 7,5 m/s², 2,2 m/s²
- **Poziom mocy dźwięku:** 99 dB
- **Średnica tarczy szlifierki:** 12,5 cm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 12000 RPM
- **Błąd poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Dodatkowa rękojeść:** Tak
- **Niepewność poziomu mocy akustycznej:** 3 dB
- **Ostrzeżenia:** Zawsze odłączać od zasilania przed wymianą tarczy lub konserwacją., Nie używać w pobliżu łatwopalnych materiałów., Używać ochrony słuchu, oczu i dróg oddechowych podczas pracy.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Zielony, Czarny
- **Uruchom ponownie ochronę:** Tak

Moc:

- **Moc pobierana:** 1100 W
- **Moc rzeczywista:** 700 W
- **Długość kabla:** 2,5 m
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

-
- **Waga produktu:** 2,1 kg

Wydajność:

- **Wrzeciono:** M14
- **Niepełność poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 88 dB
- **Maksymalny moment obrotowy:** 3,2 N·m
- **Poziom wibracji (szlifowanie):** 7,5 m/s², 2,2 m/s²
- **Poziom mocy dźwięku:** 99 dB
- **Średnica tarczy szlifierki:** 12,5 cm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 12000 RPM
- **Błąd poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²

Zawartość opakowania:

- **Dodatkowa rękojeść:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Niepełność poziomu mocy akustycznej:** 3 dB

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zawsze odłączać od zasilania przed wymianą tarczy lub konserwacją., Nie używać w pobliżu łatwopalnych materiałów., Używać ochrony słuchu, oczu i dróg oddechowych podczas pracy.