

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/metabo-wev-11-125-quick-szlifierka-katowa-12-5-cm-10500-rpm-1100-w-2-1-kg-p-186181.html>



Metabo WEV 11-125 QUICK szlifierka kątowa 12,5 cm 10500 RPM 1100 W 2,1 kg

Cena	482,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR0254
Kod producenta	603625000
Kod EAN	4061792176409

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny, Czerwony, Zielony
- **Miękki start:** Tak
- **Osłona ochronna bez użycia narzędzi:** Tak
- **Uruchom ponownie ochronę:** Tak
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Moc rzeczywista:** 640 W
- **Moc pobierana:** 1100 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Długość kabla:** 4 m
- **Waga produktu:** 2,1 kg
- **Poziom wibracji (szlifowanie):** 2,5 m/s², 6 m/s²
- **Średnica tarczy szlifierki:** 12,5 cm
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 2800 RPM
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 10500 RPM
- **Błąd poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Wrzeciono:** M14
- **Maksymalny moment obrotowy:** 3 N·m
- **Poziom mocy dźwięku:** 104 dB
- **Niepewność poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 93 dB
- **Ostrzeżenia:** Nie używać w pobliżu łatwopalnych materiałów., Używać ochrony słuchu, oczu i dróg oddechowych podczas pracy., Zawsze odłączać od zasilania przed wymianą tarczy lub konserwacją.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny, Czerwony, Zielony
- **Miękki start:** Tak
- **Osłona ochronna bez użycia narzędzi:** Tak
- **Uruchom ponownie ochronę:** Tak
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Regulowana prędkość:** Tak

Moc:

- **Moc rzeczywista:** 640 W

-
- **Moc pobierana:** 1100 W
 - **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
 - **Długość kabla:** 4 m

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

- **Poziom wibracji (szlifowanie):** 2,5 m/s², 6 m/s²
- **Średnica tarczy szlifierki:** 12,5 cm
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 2800 RPM
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 10500 RPM
- **Błąd poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Wrzeciono:** M14
- **Maksymalny moment obrotowy:** 3 N·m
- **Poziom mocy dźwięku:** 104 dB
- **Niepełność poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Niepełność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 93 dB

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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