

Link do produktu: <https://www.emtix.pl/elektryczna-szlifierka-katowa-wev-850-125-p-370.html>



## Elektryczna szlifierka kąтова WEV 850-125

Cena brutto	<b>399,90 zł</b>
Cena netto	<b>325,12 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>603611000</b>
Producent	<b>Metabo</b>

### Opis produktu

#### **WEV 850-125**

**Długa żywotność w ekstremalnych zastosowaniach: mocna i wytrzymała szlifierka kąтова z optymalną mocą jednostkową w swojej klasie zapewnia szybki postęp pracy**

- Wytrzymała, uniwersalna i ekonomiczna: mocna szlifierka kąтова do różnorodnych zastosowań
- Mocny silnik o dużej przeciążalności
- Pełnookresowa elektronika Vario-Constamatic (VC) z pokrętkiem regulacyjnym umożliwia dostosowanie prędkości obrotowej do rodzaju obrabianego materiału i utrzymanie jej pod obciążeniem na niemal stałym poziomie
- Osłona z mocowaniem uniemożliwiającym obrócenie
- Elektroniczne zabezpieczenie przeciążeniowe, funkcja łagodnego rozruchu oraz zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem
- Szczotki powodujące automatyczne wyłączenie w przypadku nadmiernego zużycia chronią silnik

### Skład zestawu

- Osłona
- Kołnierz podporowy
- Nakrętka z dwoma otworami
- Rękojeść pomocnicza
- Klucz dwustrzemiowy

### Dane techniczne

---

## **Parametry**

Średnica tarczy 125 mm

Moc znamionowa 850 W

Moc oddawana 480 W

Prędkość obrotowa na biegu jałowym 3000 - 11500 /min

Prędkość obrotowa pod obciążeniem 8500 /min

Moment obrotowy 2 Nm

Gwint wrzeciona M 14

Ciężar bez kabla 1.9 kg

Długość kabla 2.5 m

## **Wibracje**

Szlifowanie powierzchni 8 m/s<sup>2</sup>

Współczynnik niepewności pomiarowej K1.5 m/s<sup>2</sup>

---

Szlifowanie arkuszem szlifierskim 2.5 m/s<sup>2</sup>

Współczynnik niepewności pomiarowej K1.5 m/s<sup>2</sup>

## **Emisja hałasu**

Poziom ciśnienia dźwięku 88 dB(A)

Poziom mocy akustycznej (LwA) 99 dB(A)

Współczynnik niepewności pomiarowej K 3 dB(A)