

Link do produktu: <https://termix24.pl/szlifierka-katowa-125mm-wea-17-125-quick-p-53909.html>

## SZLIFIERKA KĄTOWA 125MM WEA 17-125 QUICK



Cena	<b>882,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>957,92 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ME 600534000</b>
Kod producenta	<b>600534000</b>
Kod EAN	<b>4007430246073</b>
Producent	<b>METABO</b>

### Opis produktu

#### DANE TECHNICZNE:

##### Parametry

Średnica tarczy: 125 mm  
Moc znamionowa: 1700 W  
Moc oddawana: 1040 W  
Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 11000 /min  
Prędkość obrotowa pod obciążeniem: 11000 /min  
Moment obrotowy: 3.7 Nm  
Gwint wrzeciona: M 14  
Obwód uchwytu: 206 mm  
Ciężar bez kabla: 2.5 kg  
Długość kabla: 4 m

##### Wibracje

Szlifowanie powierzchni: 4 m/s<sup>2</sup>  
Współczynnik niepewności pomiarowej K: 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Szlifowanie arkuszem szlifierskim: 3 m/s<sup>2</sup>  
Współczynnik niepewności pomiarowej K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

##### Emisja hałasu

Poziom ciśnienia dźwięku: 93 dB(A)  
Poziom mocy akustycznej (LwA): 104 dB(A)  
Współczynnik niepewności pomiarowej K: 3 dB(A)

**Maksymalna produktywność:** szlifierka kątowa 1700 W o mocy dużej maszyny i poręczności małej szlifierki do najszybszego usuwania materiału w zastosowaniach przemysłowych

**Dłuższa żywotność, większa siła:** silnik Metabo Marathon z opatentowaną ochroną przed przenikaniem pyłu, wyższą o 20% odpornością na przeciążanie i momentem obrotowym większym o 50%

**Pełnokresowa elektronika Tacho-Constamatic (TC):** szybki postęp pracy dzięki stałym obrotom pod obciążeniem

**System Metabo M-Quick** umożliwia szybką wymianę tarcz bez użycia narzędzi - wystarczy nacisnąć przycisk

Możliwość zmiany położenia osłony bez użycia narzędzi, mocowanie uniemożliwiające obrócenie

---

**Rękojeść pomocnicza Metabo VibraTech (MVT)** tłumi drgania i umożliwia wygodną pracę w trybie ciągłym

**Najlepszy system antywibracyjny:** zintegrowany autobalanser redukuje szkodliwe dla rąk i ramion drgania nawet o 50%, dłuższa żywotność maszyny i niemal podwojony czas użytkowania tarcz szlifierskich

**Mechaniczne sprzęgło przeciążeniowe Metabo S-automatic:** w przypadku zablokowania tarczy minimalizuje zjawisko odrzutu do najniższego poziomu na rynku, zapewniając maksymalną ochronę użytkownika możliwość szybkiego wznowienia pracy

Elektroniczne zabezpieczenie przeciążeniowe, funkcja łagodnego rozruchu oraz zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem

Obudowa przekładni montowana z możliwością obrotu co 90° dla osób leworęcznych lub do cięcia

**Szczotki** powodujące automatyczne wyłączenie w przypadku nadmiernego zużycia chronią silnik

\*\*