

**SZLIFIERKA KOMBINOWANA 150 MM
ZE SZCZOTKĄ / 230V OPTIGRIND
GU15B OPTIMUM 3101600****~~908.00 zł~~ 863.00 zł**

Szlifierka kombinowana OPTIgrind GU15B 230V to kompaktowe urządzenie do szlifowania i czyszczenia metalu. Posiada bezobsługowy silnik przemysłowy, trwałą obudowę z odlewu aluminiowego oraz szczotkę stalową o wysokiej wytrzymałości. Idealna do warsztatów i prac serwisowych.

SKU: 3101600**OPIS PRODUKTU****SZLIFIERKA KOMBINOWANA OPTIGRIND GU15B 150 MM ZE
SZCZOTKĄ / 230V**

Szlifierka kombinowana OPTIgrind GU15B / 230V to solidne i praktyczne urządzenie łączące funkcję **szlifierki stołowej** i **szczotki drucianej**, przeznaczone do czyszczenia, polerowania i obróbki powierzchni metalowych. Dzięki **bezobsługowemu silnikowi przemysłowemu** i **trwałej obudowie z odlewu aluminiowego**, maszyna zapewnia długą żywotność i stabilną pracę w każdych warunkach warsztatowych.

Model GU15B wyposażony jest w **przykładnicę roboczą**, która ułatwia szybkie i precyzyjne prowadzenie obrabianego elementu, oraz w **stalową szczotkę o wysokiej wytrzymałości**, dostępną w różnych grubościach – idealną do czyszczenia spawów, krawędzi i detali metalowych.

CECHY:

- **Bezobsługowy silnik przemysłowy** – przystosowany do pracy ciągłej.
- **Obudowa z odlewu aluminiowego** – trwała, odporna i lekka konstrukcja.
- **Funkcja 2 w 1** – szlifowanie i czyszczenie metalu w jednym urządzeniu.
- **Tarcza szlifierska 150 mm** – idealna do precyzyjnej obróbki powierzchni.
- **Szczotka stalowa o wysokiej wytrzymałości** – usuwa rdzę, zgorzelinę i zanieczyszczenia.
- **Przykładnica robocza** – umożliwia stabilne i wygodne prowadzenie materiału.
- **Cicha i płynna praca** – dzięki wysokiej jakości łożyskowaniu i wyważeniu wirnika.

ZASTOSOWANIE:

- Szlifowanie, wygładzanie i polerowanie elementów metalowych
 - Czyszczenie powierzchni, spawów i krawędzi
 - Usuwanie rdzy, zgorzeliny i farb
- Idealna do warsztatów, serwisów i przydomowych prac naprawczych

DANE TECHNICZNE:

- Napięcie: 230 V/1 Ph ~50 Hz
 - Moc silnika: 450 W
- Wymiary ściernicy: Ø 150 x 20 mm otwór Ø 16 mm
 - Obroty: 2.850 min⁻¹
- Wymiary: 495 x 305 x 305 mm

- Waga netto: 11 kg

[Karta produktu](#)

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	12.5 kg
Wymiary	42.8 × 30.5 × 23 cm

MARKA

OPTIMUM

OPTIMUM®
MASCHINEN - GERMANY