

**UNIWERSALNA SZLIFIERKA Z  
UCHWYTEM DO SZLIFOWANIA 400V  
OPTIGRIND GU25S OPTIMUM  
3101580**

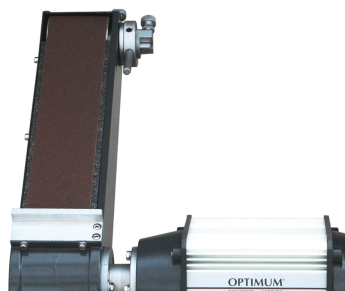
**2,323.00 zł 2,179.00 zł**

**OPTIgrind GU25S** to przemysłowa, uniwersalna szlifierka 400V z taśmą ścierną i tarczą szlifierską, przeznaczona do szerokiego zakresu prac szlifierskich.

---

**SKU: 3101580**

**GALERIA ZDJĘĆ**



**OPIS PRODUKTU**

**UNIWERSALNA SZLIFIERKA OPTIGRIND GU25S 400V Z TAŚMĄ I  
TARCZĄ. STABILNA KONSTRUKCJA PRZEMYSŁOWA DO PRACY  
CIĄGŁEJ I PRECYZYJNEJ OBRÓBK**

Uniwersalna szlifierka **OPTIgrind GU25S / 400V** marki **OPTIMUM** została zaprojektowana do **wydajnej i precyzyjnej obróbki różnych materiałów** w warunkach warsztatowych i przemysłowych. Połączenie **taśmy ścierniej oraz tarczy szlifierskiej** zapewnia szerokie możliwości zastosowania jednego urządzenia.

Maszyna posiada **ciężką, stabilną konstrukcję przemysłową** oraz **bezobsługowy silnik przystosowany do pracy ciągłej**, co gwarantuje długą żywotność i niezawodność. **Obudowa wykonana z tłoczonego aluminium** zapewnia wysoką odporność mechaniczną przy zachowaniu sztywności konstrukcji.

Zastosowane **duże kołnierze mocujące** gwarantują **wysoką współosiowość tarczy**, co przekłada się na precyzyjne szlifowanie. **Przystawka szlifierska z powłoką grafitową** zmniejsza tarcie i ogranicza nagrzewanie się obrabianych elementów.

Szlifierka umożliwia **regulację prowadzenia taśmy bez użycia narzędzi**, co usprawnia obsługę i skraca czas regulacji. **Stabilne, regulowane podparcie obrabianego przedmiotu** pozwala na bezpieczne i dokładne prowadzenie detalu.

## CECHY:

- uniwersalna szlifierka 400V
- taśma ścierna i tarcza szlifierska
- bezobsługowy silnik do pracy ciągłej
- stabilna konstrukcja przemysłowa
- obudowa z tłoczonego aluminium
  - wysoka współosiowość tarczy
- regulacja taśmy bez użycia narzędzi
- przystawka z powłoką grafitową
- regulowane podparcie detalu

- taśma i ściernica w standardzie

### **ZASTOSOWANIE:**

- szlifowanie powierzchni i krawędzi
- obróbka elementów metalowych
  - prace ślusarskie
- warsztaty i zakłady produkcyjne
- obróbka różnych materiałów

### **DANE TECHNICZNE:**

- Napięcie elektryczne 400 V / 3 Ph ~50 Hz
  - Moc silnika 1,5 kW
  - Tarcza szlifierska
  - Wymiary  $\varnothing$  250 mm x 40 mm
    - otwór  $\varnothing$  32
    - Nasadka szlifierska
- Długość - szerokość taśmy szlifierskiej 75 x 1016 mm
  - Zakres wychylenia nasadki szlifierskiej 90°
- Średnica znamionowa króćca odsysającego  $\varnothing$  32 mm
  - Podstawa szlifierska 87 x 305 mm
  - Prędkość obrotowa 2.850 obr. / min
- Wymiary: długość x szerokość x wysokość 665 x 577 x 382 mm
  - Ciężar netto 31,5 kg



## DLACZEGO WARTO KUPIĆ SZLIFIERKĘ TAŚMOWĄ OPTIGRIND GU20B?

- jedno urządzenie do szlifowania taśmą i tarczą
  - przystosowana do pracy ciągłej
  - stabilna i precyzyjna praca
- szybka regulacja bez użycia narzędzi
- kompletne wyposażenie w standardzie

[Karta produktu](#)

### DODATKOWE INFORMACJE

<b>Waga</b>	34.5 kg
<b>Wymiary</b>	51.4 × 31.9 × 59.6 cm

### MARKA

### OPTIMUM

### OPTIMUM - NIEMIECKA PRECYZJA W OBRÓBCE METALU

**Optimum Maschinen Germany** to niemiecka marka z wieloletnim doświadczeniem, specjalizująca się w produkcji maszyn i urządzeń do obróbki metalu. Od ponad 20 lat oferuje solidny, precyzyjny sprzęt przeznaczony zarówno do warsztatów hobbystycznych, jak i profesjonalnych zakładów produkcyjnych oraz serwisów.

W ofercie Elmat Sklep znajdziesz wybrane maszyny Optimum, m.in. [wiertarki stołowe i kolumnowe](#), [wiertarko-frezarki](#), [piły taśmowe](#), [szlifierki](#) oraz inne obrabiarki do metalu. Wszystkie urządzenia

charakteryzują się solidną konstrukcją, wysoką dokładnością wykonania oraz bardzo dobrym stosunkiem jakości do ceny.

Maszyny Optimum łączą niemieckie standardy projektowania i kontroli jakości z praktyczną, niezawodną budową, dzięki czemu są chętnie wybierane przez użytkowników ceniących trwałość i precyzję pracy.

**OPTIMUM - KIEDY LICZY SIĘ SOLIDNOŚĆ I PRECYZJA OBRÓBKI METALU.**

**OPTIMUM®**  
MASCHINEN - GERMANY