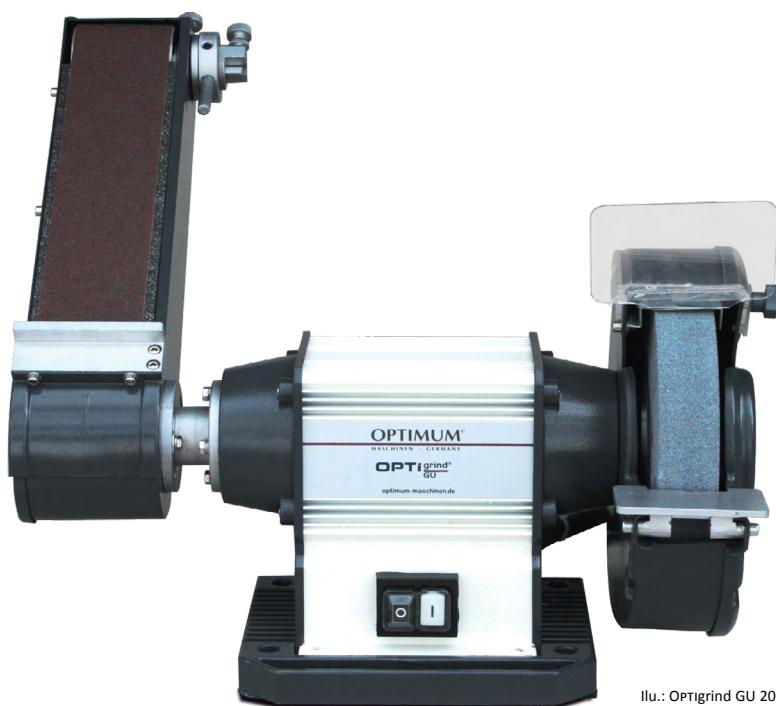


Funkcjonalne szlifierki uniwersalne z nasadką szlifierską

Argumenty w postaci jakości, wydajności i ceny

- ▶ Mocne i stabilne szlifierki uniwersalne z taśmą i tarczą szlifierską do najróżniejszych materiałów
- ▶ Ciężka, trwała wersja przemysłowa z bezobsługowym silnikiem do stałego użytku
- ▶ Obudowa z aluminiowego odlewu ciągłego
- ▶ Duże, ciężkie kołnierze mocujące dają dużą dokładność ruchu obrotowego tarcz
- ▶ Nasadka szlifierska z grafitową podkładką zapobiega tarcii i wysokiej temperaturze
- ▶ Ogranicznik umożliwia szybkie i wygodne oszlifowanie półwyrobów
- ▶ Ustawianie biegu taśmy bez narzędzia - tylko śrubą z uchwytem
- ▶ Uniwersalna tarcza szlifierka z korundu i taśma szlifierska w standardowym zakresie dostawy



Il.: OPTi grind GU 20S

Wyposażenie standardowe

- Tarcza szlifierska korund normalny drobny K80
- Taśma szlifierska korund normalny drobny K80

Model	GU 20S	GU 25S
Nr artykułu (230 V)	3101570	-
Cena netto		
Nr artykułu (400 V)	3101575	3101580
Cena netto		

Dane maszyny	GU 20S	GU 25S
Napięcie elektryczne	230 V/1 Ph lub 400 V/3Ph	400 V/3 Ph ~50 Hz
Moc silnika	600 W	1.5 KW
Tarcze szlifierskie		
Rozmiar tarcz szlifierskich	Ø 200 x 30 mm, otwór Ø 32 mm	Ø 250 x 40 mm, otwór Ø 32 mm
Nasadka szlifierska		
Długość - szerokość taśmy szlifierskiej	75 x 762 mm	75 x 1 016 mm
Zakres wychylenia nasadki szlifierskiej	90°	90°
Średnica znamionowa króćca odsysającego	Ø 32 mm	Ø 32 mm
Podkładka szlifierska	87 x 180 mm	87 x 305 mm
Prędkość obrotowa	2.850 min. ⁻¹	2.850 min. ⁻¹
Wymiary dł. x szer. x wys.	665 x 577 x 382 mm	665 x 577 x 382 mm
Ciężar netto	20,7 kg	31,5 kg

Mocowanie ścienne	3107050
-------------------	---------

- Do GU20S / GU 25S
- Misa do wody chłodzącej
- Dł. x szer. x wys.: 332 x 300 x 230 mm



Podstawa SM	3107060
-------------	---------

- Do GU20S / GU 25S
- Dł. x szer. x wys.: 320 x 270 x 820 mm



Podstawa SSM	3107101
--------------	---------

- Wkład denny oraz misa do wody chłodzącej
- Dł. x szer. x wys.: 345 x 300 x 785 mm



Taśma szlifierska GU 20S (75 x 762 mm)

Uziarnienie 40	3357612
Uziarnienie 60	3357614
Uziarnienie 80	3357616
Uziarnienie 120	3357618

Taśma szlifierska GU 25S (75 x 1016 mm)

Uziarnienie 40	3357682
Uziarnienie 60	3357684
Uziarnienie 80	3357686
Uziarnienie 120	3357688

Przedmowa

Wiercenie

Frezowanie

Toczenie

Piłowanie

Szlifowanie

Polerowanie

Oświetlenie

Pomiary

CNC

Indeks