

0 601 364 800 – GWS 24-300 J + SDS

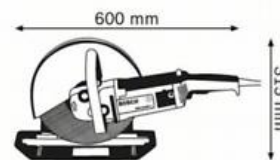
Material number	0 601 364 800
EAN	3165140587396
Origin product ID BI	5888.0
Kołnierz mocujący 2 605 703 017	✓
Ośłona 1 605 510 224	✓
Rękojeść zamknięta 1 607 000 247	✓
Szybkozaciskowa nakrętka mocująca SDS 1 603 340 031	✓
Tarcza mocująca 2 605 703 016	✓
Śruba sześciokątna nr katalogowy części zamiennej 2 603 450 007	✓



Dane techniczne

Dane techniczne

Moc nominalna	2.400 W
Prędkość obrotowa bez obciążenia	5.000 min ⁻¹
Moc na wyjściu	1.670 W
Gwint wrzeciona szlifierki	M 14
Ø tarcz	300 mm
Średnica otworu	22,2 mm
Waga	10,3 kg



Informacje o emisji hałasu i drgań

Poziom ciśnienia akustycznego	93 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	104 dB(A)
Błąd pomiaru K	3 dB
Poziom szumów	A-ważony poziom szumów elektronarzędzia wynosi typowo: poziom ciśnienia akustycznego 93 dB(A); poziom mocy akustycznej 104 dB(A). Błąd pomiaru K= 3 dB.

Dane sprzedażowe

Lokalizacja

- specjalistyczna szlifierka do głębokich cięć

Korzyści dla użytkownika

- Maks. głębokość cięcia 95 mm – do prac w stali i kamieniu
- W wyposażeniu standardowym stabilna prowadnica saneczkowa do wykonywania precyzyjnych cięć
- Rękojeść zamknięta umieszczona w punkcie ciężkości maszyny zapewnia równomierny rozkład wagi

Pozostałe atuty

- Nadaje się również do cięcia na sucho tarczami diamentowymi o średnicy maks. 300 mm oraz umożliwia montaż pokrywy odsysającej
- W wyposażeniu standardowym szybkozaciskowa nakrętka mocująca SDS
- Wygodna rękojeść
- Płaska głowica przekładni
- System szybkiego przestawiania pokrywy ochronnej
- Trzeci gwint mocujący do rękojeści dodatkowej, obudowa przekładni przestawiana w skokach co 90°
- Uzwojenie powlekane żywicą syntetyczną zapewnia silnikowi długą żywotność
- Wygodna obsługa również dla osób leworęcznych