

0 601 9F2 00B – GWS 12V-76

Material number	0 601 9F2 00B	0 601 9F2 000
EAN	3165140913393	3165140813204
Origin product ID BI	40634.0	40634.0
Nowości do OCS/Druk	X	0.0
Nr katalogowy samego elektronarzędzia	3.601.JF2.001	3601JF2000
1 tarcza tnąca z węglkami spiekanyymi Carbide Multi Wheel 2 608 623 011	✓	
1 tarcza tnąca z węglków spiekanych, Carbide Multi Wheel, 76 x 10 mm 2 608 623 011		✓
2 akumulatory GBA 12V 3,0 Ah 1 600 A00 X79	✓	
2 tarcze tnące Expert for Inox 2 608 601 520	✓	
2 tarcze tnące Inox, Expert for Inox, 76 x 10 mm dostępne osobno w 5-częściowym zestawie: 2 608 601 520		✓
L-BOXX 102 1 600 A00 1RP	✓	
Opakowanie kartonowe kompatybilność z systemem L-BOXX		✓
Szybka ładowarka GAL 1230 CV 1 600 A00 R44	✓	
Wypełnienie do L-BOXX 1/2 1 600 A00 F0F	✓	
Wypełnienie do L-BOXX 1/2, na GWS 12V-76 1 600 A00 F0F		✓
Wypełnienie do L-BOXX, 1/2, na akumulator i ładowarkę	✓	
Oznaczenie	Zestaw standardowy	Solo
Ciężar z akumulatorem	0,0 kg	0,9 kg



Dane techniczne

Dane techniczne

Pojemność akumulatora	2,5 Ah
Prędkość obrotowa bez obciążenia	19.500 min ⁻¹
Napięcie akumulatora	12 V
Gwint wrzeciona szlifierki	M5
Średnica otworu	10,0 mm
Ciężar bez akumulatora	0.7 kg
Długość	202,0 mm
Szerokość	88,0 mm
Wysokość	105,0 mm



Narzędzia

Ø tarczy ścierniej/tnącej	76 mm
---------------------------	-------

Informacje o emisji hałasu i drgań

Poziom ciśnienia akustycznego	75 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	86 dB(A)
Błąd pomiaru K	3 dB
Poziom szumów	A-ważony poziom szumów elektronarzędzia wynosi typowo: poziom ciśnienia akustycznego 75 dB(A); poziom mocy akustycznej 86 dB (A). Błąd pomiaru K= 3 dB.

Dane sprzedażowe

Lokalizacja

- Po prostu zachwycająca – najbardziej poręczna spośród małych szlifierek kątowych

Korzyści dla użytkownika

- Poręczna w każdej sytuacji – niezwykle kompaktowa i ergonomiczna, umożliwia szybkie cięcia na budowie
- Szybkie tempo pracy dzięki wydajnemu silnikowi EC
- Wszechstronne stosowanie do obróbki różnego rodzaju materiałów

Pozostałe atuty

- Pierwsza szlifierka kąтова 12 V
- Łatwa wymiana tarcz dzięki blokadzie wrzeciona
- Łatwe i beznarzędziowe przestawianie osłony
- Szybkie zatrzymanie tarczy
- Dostępny jest obszerny program osprzętu Bosch Professional