

Артикулен номер	0 601 79H 002
Баркод	3165140820455
Допълнителна ръкохватка Vibration Control 2 602 025 171	✓
Заден фланец Резервна част № 2 605 703 014	✓
Затягаща гайка 1 603 340 040	✓
Защитен кожух 1 605 510 365	✓
Ключ с два щифта 1 607 950 043	✓

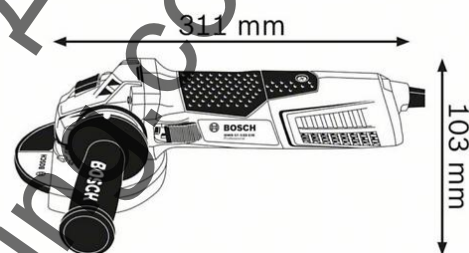


Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com

Технически данни

Технически данни

Номинална консумирана мощност	1.700 W
Обороти на празен ход	2.800 – 11.500 min ⁻¹
Отдавана мощност	1.010 W
Резба на шпиндела	M14
Ø на диска	125 mm
Гумен шлифовъчен диск, Ø	125 mm
Чашковидна четка, Ø	75 mm
Размери на инструмента (дължина)	311 mm
Размери на инструмента (височина)	103 mm
Тегло	2,4 kg
Превключвател	Заклучващ се превключвател
Ниво на шума	Определено по крива А ниво на шума на електроинструмента типично възлиза на: ниво на звука dB (A); върхова мощност на звука dB(A). Неопределеност K= dB.



Информация за шум и вибрации

Ниво на шума	92 dB(A)
Ниво на звуковата мощност	103 dB(A)
Неустойчивост К	3 dB

Сегмент

Сегменти	Металообработка Бетон Строителство Големи ъглошлайфи Малки ъглошлайфи Високопроизводителна гама
Сегмент кореспонденция	Metal

Търговска информация

Позициониране

- Максимална производителност и най-добра защита на работещия

Потребителска полза

- Бързо извършване на работата чрез мощен 1700 W мотор с Constant Electronic
- Голяма експлоатационна продължителност благодарение на мотори с директно охлаждане на мотора, защита срещу претоварване и голяма дълготрайност на въгленовите четки
- Водеща защита на работещия чрез KickBack Control, защита срещу повторно включване, кожух със защита срещу завъртане и намаляване на вибрациите