

Артикулен номер	0 601 7C4 002
Баркод	3165140962407
Допълнителна ръкохватка Vibration Control 2 602 025 171	✓
Защитен кожух 1 605 510 365	✓
Картонена кутия	✓



## 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
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	2,5 kg
Превключвател	Заклучващ се превключвател
Ниво на шума	Определено по крива A 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 K	3 dB

### Сегмент

Сегменти	Високопроизводителна гама
Сегмент кореспонденция	Metal



## Търговска информация

---

### Позициониране

- Повишена производителност и голяма мощност за индустриални приложения в 1700 W категория с избор на обороти и X-LOCK

### Потребителска полза

- Мощен 1700 W мотор с Constant-Electronic и избор на обороти дава възможност за много продуктивен работен процес
- Смяната на консумативи е бърза и удобна благодарение на X-LOCK системата с щракване без инструмент
- KickBack Control и Vibration Control ръкохватка осигурява повишена защита на потребителя

Ташев-Галвинг ООД  
[www.tashev-galving.com](http://www.tashev-galving.com)