

0 601 9B5 303 – GGS 18 V-LI

Material number	0 601 9B5 303	0 601 9B5 304
EAN	3165140654678	3165140726474
Номер инструмента без принадлежностей	3601JB5300	3601JB5300
1 аккумулятор Li-Ion емкостью 4,0 А*ч 1 600 Z00 038		✓
2 гаечных ключа с одним зевом 19 мм № запасной части 3 607 950 024	✓	✓
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR	✓	✓
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят	✓	
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV 2 607 225 322		✓
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент 6 082 850 4SD	✓	✓
Упаковка (Д/Ш/В)		0 x 0 x 0 мм



Технические данные

Технические характеристики

Частота вращения на холостом ходу	22.000 об/мин
Напряжение аккумулятора	18 В
Ёмкость аккумулятора	4 А•ч
Вес с аккумулятором	1,8 кг
Патрон для инструмента	Цанговый патрон диам. до 8 мм

Функции

Электроника	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓

Значения шума/вибрации

Уровень звукового давления	77 дБ(А)
Уровень звуковой мощности	88 дБ(А)
Коэффициент неточности К	-3 дБ
Уровень шума	Стандартный А-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 77 дБ (А); уровень звуковой мощности — 88 дБ(А). Поправочный коэффициент К= -3 дБ.



Торговая информация

Позиционирование

- Компактная профессиональная аккумуляторная прямая шлифмашина

Потребительские преимущества

- Исключительно надежный и устойчивый к нагрузкам 4-полюсный двигатель высокой мощности для долгого срока службы
- Самая компактная конструкция для удобства работы даже в труднодоступных местах
- Малый вес (всего 1,8 кг) для комфортной и неусттомительной работы

Дополнительные преимущества

- Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым увеличивают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)
- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- Система Electronic Motor Protection (EMP) защищает двигатель от перегрузки и обеспечивает его долгий срок службы