

0 601 B19 000 – GCM 800 SJ

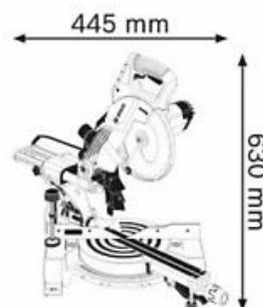
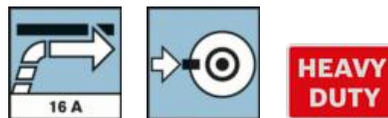
Material number	0 601 B19 000
EAN	3165140654265
Номер инструмента без принадлежностей	3601M19000
Ключ с внутренним шестигранником	✓
Пильный диск 216 x 30 мм	✓
Номинальная потребляемая мощность	1.400 W
Напряжение	220 – 240 В



Технические данные

Технические характеристики

Производительность резания при 0°	70 x 270 мм
Производительность резания, угол скоса 45°	70 x 190 мм
Производительность резания, угол наклона 45°	48 x 270 мм
Регулировка угла скоса	47° Л / 47° П
Регулировка угла наклона	45° Л / 0° П
Частота вращения на холостом ходу	5.500 об/мин
Диаметр пильного диска	216 мм
Диам. отверстия пильного диска	30 мм
Вес	13,5 кг
Номинальная потребляемая мощность	1.400 W



Объединенные продукты

Системные компоненты Dust Special	✓
-----------------------------------	---

Значения шума/вибрации

Уровень звукового давления	93 дБ(А)
Уровень звуковой мощности	106 дБ(А)
Коэффициент неточности К	3 дБ
Уровень шума	Стандартный А-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 93 дБ (А); уровень звуковой мощности — 106 дБ(А). Поправочный коэффициент К= 3 дБ.

Торговая информация

Позиционирование

- Компактный и легкий инструмент для стандартных пропилов

Потребительские преимущества

- Вес всего 13,5 кг для оптимального удобства обращения
- Диапазон резания в горизонтальной плоскости 270 мм для стандартного применения