

## Универсальная фрезерная машина

### GMF 1600 CE Professional

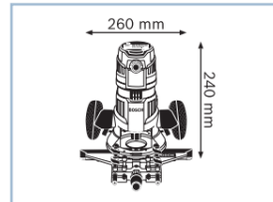
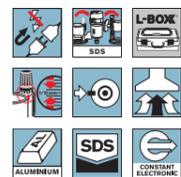
#### Мощная погружная и копировальная фрезерная машина с системой Trigger-Control

- ▶ Запатентованная система переключателей в рукоятке (Trigger-Control) для оптимального контроля работы с самого начала
- ▶ Двигатель мощностью 1600 Вт с функцией константной электроники и плавным пуском для работы с учетом материала
- ▶ Быстрозажимная система SDS: беззазорная фиксация отдельного блока двигателя в погружной или копировальной базе

Технические данные	... см. с. 272	
Код для заказа	0 601 624 ...	
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт	
Число оборотов холостого хода	10 000 – 25 000 об/мин	
Патрон	8–12,7 мм	
Макс. ход фрезы	76 мм	
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 002</b>	<b>... 022</b>
2 копировальные втулки 17/30 мм	x	x
2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой	x	x
Переходник пылеотвода для копировальной фрезы	x	x
Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417)	x	x
Картон	–	x
Копировальная база	x	x
Кейс L-BOXX	x	–
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)	x	x
Защита от выброса опилок для копировальной фрезы	x	x
Защита от выброса опилок для погружной фрезы	x	x
Центрирующий штифт 8/12 мм	x	x



**Новинка!**



## Вертикальная фрезерная машина

### GOF 1600 CE Professional

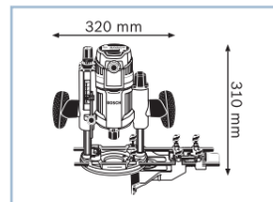
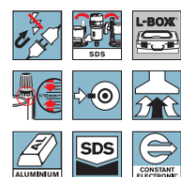
#### Мощная и точная погружная фрезерная машина со светодиодной подсветкой

- ▶ Двигатель мощностью 1600 Вт с функцией константной электроники и плавным пуском для работы с учетом материала
- ▶ Светодиодная подсветка рабочей зоны для точной обработки и прозрачная плита скольжения
- ▶ Запатентованная точная регулировка глубины захода с точностью до 1/10 мм с функцией погружения

Технические данные	... см. с. 273	
Код для заказа	0 601 624 ...	
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт	
Число оборотов холостого хода	10 000 – 25 000 об/мин	
Патрон	8 – 12,7 мм	
Макс. ход фрезы	76 мм	
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 000</b>	<b>... 020</b>
Переходники пылеотвода для погружной фрезы	x	x
Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417)	x	x
Картон	–	x
Копировальная втулка 17 мм (2 609 200 139)	x	x
Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142)	x	x
Кейс L-BOXX	x	–
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)	x	x
Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107)	x	x
Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой (2 608 570 102)	x	x
Защита от выброса опилок для погружной фрезы	x	x
Центрирующий штифт 8/12 мм	x	x



**Новинка!**



## Вертикальная фрезерная машина

### GOF 900 CE Professional

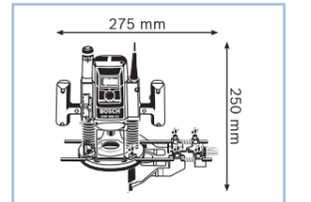
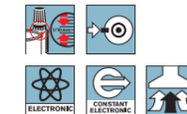
#### Компактная и точная погружная фрезерная машина

- ▶ Компактное исполнение с двигателем 900 Вт с функцией константной электроники для обеспечения постоянной производительности
- ▶ Запатентованная точная регулировка глубины захода с точностью до 1/10 мм с функцией погружения
- ▶ Плавный пуск и регулировка числа оборотов для работы в зависимости от материала

#### Другие преимущества

- ▶ Система SDS для установки копировальных втулок без инструмента
- ▶ Точная центровка опорной плиты для работы с копировальными втулками

Технические данные	... см. с. 273	
Код для заказа	0 601 614 ...	
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	
Число оборотов холостого хода	12 000 – 24 000 об/мин	
Патрон	6 – 8,0 мм	
Макс. ход фрезы	50 мм	
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 608</b>	
Переходник для пылесоса (2 608 190 038)	x	
Рожковый ключ на 19 мм (№ запасной части 1 907 950 511)	x	
Копировальная втулка 17 мм (2 609 200 139)	x	
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)	x	
Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой (2 608 570 102)	x	
Центрирующий штифт 8 мм (2 609 200 310)	x	



## Вертикальная фрезерная машина

### GOF 2000 CE Professional

#### Надежная и точная погружная фрезерная машина

- ▶ Надежный двигатель 2000 Вт, который благодаря функции константной электроники обладает большим запасом мощности для работы с фрезами большого диаметра
- ▶ Фиксируемые регулировочные колеса и зажимной рычаг обеспечивают повторяемость с точностью до 1/10 мм
- ▶ Отключаемая функция амортизации при погружном фрезеровании для более комфортной работы при большой глубине захода и работе в стационарном режиме

#### Другие преимущества

- ▶ Система SDS для установки копировальных втулок без инструмента
- ▶ Точная центровка опорной плиты для работы с копировальными втулками

Технические данные	... см. с. 273	
Код для заказа	0 601 619 ...	
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт	
Число оборотов холостого хода	8000 – 21 000 об/мин	
Патрон	8 – 12,7 мм	
Макс. ход фрезы	65 мм	
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 708</b>	
Переходник для пылесоса (2 608 190 039)	x	
Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417)	x	
Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142)	x	
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)	x	
Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107)	x	
Центрирующий штифт 12 мм (2 609 200 311)	x	

