

тел. +7 913 917 5229 e-mail: info@flexcentr.ru http://www.flex-instrument.ru

## Пила для сухого строительства

## CSE 55 T/DIA Z4+GRS160 Kit

Номер для заказа 388.300



холостом ходу Потребляемая мощность Отдаваемая мощность В50 В Угол наклона Ф пильного полотна Посадка для пилок Слубина резки Слубина реза/ с направляющей шиной Слубина реза, косая резка Слубина реза, косая резка с направляющей шиной	Технические характеристики	
Отдаваемая мощность       850 В         Угол наклона       -1°-48         Ø пильного полотна       160 мм         Посадка для пилок       20 мм         Глубина резки       0-55 мм         Глубина реза/       0-49 мм         с направляющей шиной       0-38 мм         Глубина реза, косая резка с       0-32 мм         направляющей шиной       0-32 мм	• •	1700-3400/мин
Угол наклона       -1°-48         Ø пильного полотна       160 мм         Посадка для пилок       20 мм         Глубина резки       0-55 мм         Глубина реза/ с направляющей шиной       0-49 мм         Глубина реза, косая резка       0-38 мм         Глубина реза, косая резка с направляющей шиной       0-32 мм	Потребляемая мощность	1350 Вт
Ø пильного полотна       160 мм         Посадка для пилок       20 мм         Глубина резки       0-55 мм         Глубина реза/       0-49 мм         с направляющей шиной       0-38 мм         Глубина реза, косая резка       0-32 мм         направляющей шиной       0-32 мм	Отдаваемая мощность	850 Вт
Посадка для пилок  Глубина резки  С направляющей шиной  Глубина реза, косая резка  С направляющей шиной	Угол наклона	-1°-48°
Глубина резки  Глубина реза/ с направляющей шиной  Глубина реза, косая резка  Глубина реза, косая резка с направляющей шиной  О-32 мм	Ø пильного полотна	160 мм
Глубина реза / с направляющей шиной Глубина реза, косая резка Глубина реза, косая резка с направляющей шиной О-32 мм	Посадка для пилок	20 мм
с направляющей шиной  Глубина реза, косая резка  Глубина реза, косая резка с направляющей шиной  0-49 мм  0-38 мм  0-32 мм	Глубина резки	0-55 мм
Глубина реза, косая резка с направляющей шиной 0-32 мм		0-49 мм
направляющей шиной	Глубина реза, косая резка	0-38 мм
<u></u>		0-32 мм
Bec 4 K	Bec	4 кг

## Стандартная комплектация 1 адаптер для подключения удаляющего устройства 1 пильное полотно DIA Z4-S 1 направляющая шина GRS 160 1 чемодан для инструмента Systainer 1 вкладыш в чемодан для переноски

## Погружная пила для гипсокартона

- Электроника VR: бесступенчатая предварительная установка частоты вращения, поддержка постоянной частоты вращения посредством тахогенератора, защита от перегрузки, блокировка повторного включения и контроль температуры.
- Направляющие пазы 0° и 45°. Для надежного и точного ведения при выполнении резки с подачей сверху и косой распиловки на системе шин FLEX.
- Поворотный элемент с двойной фиксацией предотвращает заклинивание пильного полотна при резке под углом и опасность отдачи.
- Угловая шкала от 0° до 48°. Удобная для считывания шкала и точная настройка благодаря крепежному элементу.
- Угол наклона от -1° до 48° для задних пазов и функция предварительной надрезки для идеальной передней кромки, также подходит для пиления материалов с чувствительным покрытием типа HPL, CPL.
- Точная регулировка глубины реза путем простого нажатия на ограничитель глубины реза. Легкое определение глубины реза благодаря указателю глубины реза, поворачивающемуся на 180°.
- Параллельный упор с двойной фиксацией предотвращает отклонение пилы и обеспечивает точное ведение при использовании в качестве раздвижного стола.
- Блокировка шпинделя: для быстрой замены пильного полотна.
- Возможность подключения к внешней системе пылеудаления.
- Идеально подходит для классических операций при работе с гипсокартоном и для санации. Например, для распила гипсовых плит, фибробетонных панелей, древесных плит типа ДСП или ОСБ.